

## НАСОСЫ СКВАЖИННЫЕ 3 - 3,5 ДЮЙМА

Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Одна фаза	Объем перекачки								
					Q								
					м3/час	л/мин	0	0,9	1,5	1,8	2,4	3	3,6
			кВт	220 В	0	15	25	30	40	50	60	70	
			А		Высота подъема в метрах								
R75T3-09	3"(75мм)	25,4 мм	0,37	3,3		38	37	37	37	34	29	21	12
наличие		3	С ПУЛЬТОМ УПРАВЛЕНИЯ В КОМПЛЕКТЕ					ЦЕНА			80 000 тенге		
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Одна фаза	Объем перекачки								
					Q								
					м3/час	л/мин	0	0,9	1,5	1,8	2,4	3	3,6
			кВт	220 В	0	15	25	30	40	50	60	70	
			А		Высота подъема в метрах								
R75T3-14	3"(75мм)	25,4 мм	0,55	4,4		58	58	58	57	54	45	34	19
наличие		3	С ПУЛЬТОМ УПРАВЛЕНИЯ В КОМПЛЕКТЕ					ЦЕНА			85 000 тенге		
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Одна фаза	Объем перекачки								
					Q								
					м3/час	л/мин	0	2	3	4	5	6	7
			кВт	220 В	0	33	50	67	83	100	117	133	
			А		Высота подъема в метрах								
R85-QF-16	3,5"(85мм)	38мм	2,2	14,5		120	110	107	104	96	82	59	26
наличие		3	С ПУЛЬТОМ УПРАВЛЕНИЯ В КОМПЛЕКТЕ					ЦЕНА			170 000 тенге		
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Одна фаза	Объем перекачки								
					Q								
					м3/час	л/мин	0	1,2	2,4	3	3,6	4,2	4,8
			кВт	220 В	0	20	40	50	60	70	80	100	
			А		Высота подъема в метрах								
R85-QC-24	3,5"(85мм)	38мм	2,2	14,5		149	143	134	127	118	105	88	40
наличие		4	С ПУЛЬТОМ УПРАВЛЕНИЯ В КОМПЛЕКТЕ					ЦЕНА			190 000 тенге		



## НАСОСЫ СКВАЖИННЫЕ 4 - 4,5 ДЮЙМА

Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Одна фаза	Объем перекачки								
					Q		Объем перекачки						
					м3/час	л/мин	0	2	3	3,5	4	4,5	5
R95-VC-20	4"(95мм)	38мм	2,2	14	220 В	0	33	50	58	67	75	83	92
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
наличие				1	С ПУЛЬТОМ УПРАВЛЕНИЯ В КОМПЛЕКТЕ				ЦЕНА				189 000 тенге
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Одна фаза	Объем перекачки								
					Q		Объем перекачки						
					м3/час	л/мин	0	1	2	3	4	5	6
R95-BF-23	4"(95мм)	38мм	3	19,5	220 В	0	17	33	50	67	83	100	117
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
наличие				3	С СУЗОМ В КОМПЛЕКТЕ				ЦЕНА				233 000 тенге
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Одна фаза	Объем перекачки								
					Q		Объем перекачки						
					м3/час	л/мин	0	2	4	6	7	8	9
R95-DF-20	4"(95мм)	50,8 мм	3	19,5	220 В	0	33	67	100	117	133	150	167
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
наличие				1	С СУЗОМ В КОМПЛЕКТЕ				ЦЕНА				290 000 тенге
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки								
					Q		Объем перекачки						
					м3/час	л/мин	0	2	4	6	7	8	9
R95-DF-24	4"(95мм)	50,8 мм	4	10,3	380 В	0	33	67	100	117	133	150	167
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
наличие				3	С СУЗОМ В КОМПЛЕКТЕ				ЦЕНА				290 000 тенге
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Одна фаза	Объем перекачки								
					Q		Объем перекачки						
					м3/час	л/мин	0	5	7	8	10	12	14
R95-MA-17	4"(95мм)	50,8 мм	4	27	220 В	0	83	117	133	167	200	233	267
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
наличие				2	С СУЗОМ В КОМПЛЕКТЕ				ЦЕНА				406 000 тенге
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки								
					Q		Объем перекачки						
					м3/час	л/мин	0	5	7	8	10	12	14
R95-MA-22	4"(95мм)	50,8 мм	5,5	14	380 В	0	83	117	133	167	200	233	267
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
наличие				5	С СУЗОМ В КОМПЛЕКТЕ				ЦЕНА				345 000 тенге
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки								
					Q		Объем перекачки						
					м3/час	л/мин	0	5	7	8	10	12	14
R95-MA-28	4"(95мм)	50,8 мм	7,5	18,5	380 В	0	83	117	133	167	200	233	267
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
наличие				2	С СУЗОМ В КОМПЛЕКТЕ				ЦЕНА				450 000 тенге
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки								
					Q		Объем перекачки						
					м3/час	л/мин	0	6	9	12	14	16	18
R95-DG-24	4"(95мм)	50,8 мм	7,5	18,5	380 В	0	100	150	200	233	267	300	333
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
наличие				2	С СУЗОМ В КОМПЛЕКТЕ				ЦЕНА				410 000 тенге
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки								
					Q		Объем перекачки						
					м3/час	л/мин	0	3,6	4,8	6,6	8	8,4	10,2
4SP8-44	4"(95мм)	50,8 мм	7,5	18,5	380 В	0	60	80	110	133	140	170	200
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
наличие				3	С СУЗОМ В КОМПЛЕКТЕ				ЦЕНА				520 000 тенге
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки								
					Q		Объем перекачки						
					м3/час	л/мин	0	6	9	12	14	16	18
R95-DG-27	4"(95мм)	50,8 мм	9,2	21	380 В	0	100	150	200	233	267	300	333
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
наличие				3	С СУЗОМ В КОМПЛЕКТЕ				ЦЕНА				464 000 тенге
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки								
					Q		Объем перекачки						
					м3/час	л/мин	0	2	4	6	8	10	12
R110T8-45	4,5"(110мм)	50,8 мм	11	26,5	380 В	0	33	67	100	133	167	200	217
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
наличие				1	С СУЗОМ В КОМПЛЕКТЕ				ЦЕНА				700 000 тенге



## НАСОСЫ СКВАЖИННЫЕ 5 ДЮЙМОВ (125мм) С РРО крыльчаткой

Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	2	4	6	8	10	12	13	
					380 В	л/мин	0	33,3	66,7	100	133,3	166,7	200	216
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R125-08-22	5"(125мм)	50,8 мм	7,5	17,2			271	259	237	212	183	145	100	75
наличие		2		ЦЕНА									350 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	2	4	6	8	10	12	13	
					380 В	л/мин	0	33,3	66,7	100	133,3	166,7	200	216
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R125-08-27	5"(125мм)	50,8 мм	9,2	20,7			332	317	296	266	233	182	123	95
наличие		2		ЦЕНА									435 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	2	4	6	8	10	12	13	
					380 В	л/мин	0	33,3	66,7	100	133,3	166,7	200	216
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R125-08-40	5"(125мм)	50,8 мм	13	29			476	456	421	373	319	255	172	130
наличие		5		ЦЕНА									610 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	2	4	6	8	10	12	13	
					380 В	л/мин	0	33,3	66,7	100	133,3	166,7	200	216
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R125-08-44	5"(125мм)	50,8 мм	15	32			524	501	463	411	351	280	189	143
наличие		4		ЦЕНА									650 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	3	6	9	12	15	18	21	
					380 В	л/мин	0	50	100	150	200	250	300	350
			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
наличие		3		ЦЕНА									366 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	5	10	15	20	24	27	30	
					380 В	л/мин	0	83	166	250	333	400	450	500
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R125-20-21	5"(125мм)	50,8 мм	13	29			201	196	180	165	150	126	102	66
наличие		3		ЦЕНА									590 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	5	10	15	20	24	27	30	
					380 В	л/мин	0	83	166	250	333	400	450	500
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R125-20-24	5"(125мм)	50,8 мм	15	34,2			235	233	214	197	181	154	127	91
наличие		3		ЦЕНА									660 000 тенге	



## НАСОСЫ СКВАЖИННЫЕ 5 ДЮЙМОВ (125мм) со стальной крыльчаткой (SS304)

Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q		Объем перекачки							
					м3/час	л/мин	0	10	15	18	20	22	25	30
					380 В	0	167	250	300	333	366	416	500	
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
5SP20-11	5"(125мм)	63,5 мм	7,5	17,2		116	101	95	88	83	76	64	40	
наличие		3		ЦЕНА 522 000 тенге										
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q		Объем перекачки							
					м3/час	л/мин	0	15	20	22	25	28	30	35
					380 В	0	250	333	367	416	467	500	583	
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
5SP25-10	5"(125мм)	63,5 мм	7,5	17,2		110	93	88	84	75	63	54	36	
наличие		3		ЦЕНА 512 000 тенге										
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q		Объем перекачки							
					м3/час	л/мин	0	15	20	25	30	32	35	40
					380 В	0	250	333	416	500	533	583	666	
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
5SP30-10	5"(125мм)	63,5 мм	9,2	20,7		110	100	93	82	70	62	50	30	
наличие		3		ЦЕНА 600 000 тенге										
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q		Объем перекачки							
					м3/час	л/мин	0	15	20	25	30	32	35	40
					380 В	0	250	333	416	500	533	583	666	
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
5SP30-16	5"(125мм)	63,5 мм	15	33,6		176	160	148	131	112	100	80	48	
наличие		2		ЦЕНА 802 000 тенге										



## НАСОСЫ СКВАЖИННЫЕ 6 ДЮЙМОВ С РРО крыльчаткой

Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	6	8	10	12	14	16	18	
					380 В	л/мин	0	100	133	167	200	233	267	300
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R150-BS-11	6"(150мм)	63,5 мм	7,5	18,5			183	171	164	155	140	122	100	68
наличие		2		ЦЕНА									400 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	6	9	12	15	18	21	24	
					380 В	л/мин	0	100	150	200	250	300	350	400
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R150-CS-08	6"(150мм)	63,5 мм	7,5	18,5			121	114	110	104	98	89	79	66
наличие		5		ЦЕНА									400 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	6	9	12	15	18	21	24	
					380 В	л/мин	0	100	150	200	250	300	350	400
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R150-CS-15	6"(150мм)	63,5 мм	13	28			227	214	206	196	183	167	148	125
наличие		2		ЦЕНА									480 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	12	14	16	18	20	22	25	
					380 В	л/мин	0	200	233	267	300	333	367	417
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R150-DS-14	6"(150мм)	63,5 мм	11	24			215	180	171	150	145	130	113	88
наличие		2		ЦЕНА									486 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	12	14	16	18	20	22	25	
					380 В	л/мин	0	200	233	267	300	333	367	417
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R150-DS-16	6"(150мм)	63,5 мм	13	28			246	206	195	180	165	149	130	100
наличие		3		ЦЕНА									498 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	12	18	21	24	27	30	36	
					380 В	л/мин	0	200	300	350	400	450	500	600
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R150-FS-17	6"(150мм)	63,5 мм	22	46			280	247	227	215	201	186	168	148
наличие		2		ЦЕНА									720 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	12	18	24	30	36	42	48	
					380 В	л/мин	0	200	300	400	500	600	700	800
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R150-GS-08	6"(150мм)	76,2 мм	13	28			113	104	100	96	91	84	75	63
наличие		2		ЦЕНА									480 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	12	18	24	30	36	42	48	
					380 В	л/мин	0	200	300	400	500	600	700	800
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R150-GS-11	6"(150мм)	76,2 мм	18,5	40			155	143	137	132	125	115	103	86
наличие		3		ЦЕНА									653 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	12	18	24	30	36	42	48	
					380 В	л/мин	0	200	300	400	500	600	700	800
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R150-GS-16	6"(150мм)	76,2 мм	26	54			226	208	200	192	181	168	150	126
наличие		3		ЦЕНА									800 000 тенге	
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Объем перекачки									
					Q									
					м3/час	0	12	18	24	30	36	42	48	
					380 В	л/мин	0	200	300	400	500	600	700	800
			кВт	А	Высота подъема в метрах									
R150-GS-18	6"(150мм)	76,2 мм	30	62			254	234	225	215	204	189	168	141
наличие		3		ЦЕНА									840 000 тенге	



## НАСОСЫ СКВАЖИННЫЕ 6 ДЮЙМОВ со стальной крыльчаткой (SS304)

Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	8	12	16	17	18	20	22
					л/мин	0	133	200	267	283	300	333	367
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
6SP17-13	6"(150мм)	63,5 мм	7,5	17		170	131	122	110	106	102	91	80
наличие 1					ЦЕНА 480 000 тенге								
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	8	12	16	17	18	20	22
					л/мин	0	133	200	267	283	300	333	367
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
6SP17-25	6"(150мм)	63,5 мм	15	32		274	251	235	211	204	195	176	153
наличие 2					ЦЕНА 800 000 тенге								
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	8	12	16	17	18	20	22
					л/мин	0	133	200	267	283	300	333	367
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
6SP17-36	6"(150мм)	63,5 мм	22	46		394	361	338	304	293	281	253	220
наличие 1					ЦЕНА 1 000 000 тенге								
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	9	18	24	28	30	32	36
					л/мин	0	150	300	400	467	500	533	600
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
6SP30-13	6"(150мм)	76,2 мм	11	24		150	145	133	119	108	102	95	80
наличие 2					ЦЕНА 600 000 тенге								
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	9	18	24	28	30	32	36
					л/мин	0	150	300	400	467	500	533	600
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
6SP30-20	6"(150мм)	76,2 мм	18,5	40		231	224	204	183	166	157	147	124
наличие 2					ЦЕНА 898 000 тенге								
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	9	18	24	28	30	32	36
					л/мин	0	150	300	400	467	500	533	600
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
6SP30-26	6"(150мм)	76,2 мм	22	46		300	291	265	239	216	204	190	161
наличие 1					ЦЕНА 1 050 000 тенге								
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	24	30	36	46	48	50	54
					л/мин	0	400	500	600	766	800	833	900
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
6SP46-11	6"(150мм)	76,2 мм	18,5	40		150	130	121	112	100	95	89	79
наличие 2					ЦЕНА 720 000 тенге								
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	24	30	36	46	48	50	54
					л/мин	0	400	500	600	766	800	833	900
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
6SP46-15	6"(150мм)	76,2 мм	22	46		204	177	165	153	137	129	121	108
наличие 2					ЦЕНА 890 000 тенге								
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	24	30	36	46	48	50	54
					л/мин	0	400	500	600	766	800	833	900
				кВт	A	Высота подъема в метрах							
6SP46-20	6"(150мм)	76,2 мм	30	62		272	236	220	204	182	172	161	144
наличие 1					ЦЕНА 1 120 000 тенге								



## НАСОСЫ СКВАЖИННЫЕ 6 ДЮЙМОВ со стальной крыльчаткой (SS304)

Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	24	36	42	48	54	60	66
					л/мин	0	400	600	700	800	900	1000	1100
кВт	A	Высота подъема в метрах											
6SP60-06	6"(150мм)	76,2 мм	11	24		82	75	68	63	58	52	45	38
наличие		3	ЦЕНА 527 800 тенге										
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	24	36	42	48	54	60	66
					л/мин	0	400	600	700	800	900	1000	1100
кВт	A	Высота подъема в метрах											
6SP60-08	6"(150мм)	76,2 мм	15	32		113	101	91	84	77	69	60	50
наличие		2	ЦЕНА 672 000 тенге										
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	24	36	42	48	54	60	66
					л/мин	0	400	600	700	800	900	1000	1100
кВт	A	Высота подъема в метрах											
6SP60-10	6"(150мм)	76,2 мм	18,5	40		142	126	113	106	97	87	75	63
наличие		2	ЦЕНА 745 000 тенге										
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	24	36	42	48	54	60	66
					л/мин	0	400	600	700	800	900	1000	1100
кВт	A	Высота подъема в метрах											
6SP60-12	6"(150мм)	76,2 мм	22	46		170	151	136	127	116	104	90	75
наличие		4	ЦЕНА 903 000 тенге										
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	24	36	42	48	54	60	66
					л/мин	0	400	600	700	800	900	1000	1100
кВт	A	Высота подъема в метрах											
6SP60-17	6"(150мм)	76,2 мм	37	74		241	214	193	180	164	147	128	106
наличие		2	ЦЕНА 1 150 000 тенге										
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность	Три фазы	Q	Объем перекачки							
					м3/час	0	24	36	42	48	54	60	66
					л/мин	0	400	600	700	800	900	1000	1100
кВт	A	Высота подъема в метрах											
6SP60-22	6"(150мм)	76,2 мм	45	91		311	277	249	232	213	191	166	138
наличие		2	ЦЕНА 1 300 000 тенге										



## СУЗ и провод ВПП для насосов

СУЗ станция управления и защиты насоса М38			
СУЗ М38 7,5 кВт с датчиками уровня			
наличие	5	ЦЕНА	42 000 тенге
СУЗ М98 9,2 кВт с датчиками уровня			
наличие	5	ЦЕНА	70 000 тенге
СУЗ М98 13 кВт с датчиками уровня			
наличие	6	ЦЕНА	82 000 тенге
СУЗ М98 15 кВт с датчиками уровня			
наличие	14	ЦЕНА	92 000 тенге
СУЗ станция управления и защиты насоса М28			
СУЗ М28 5,5 кВт с датчиками уровня			
наличие	3	ЦЕНА	60 000 тенге
СУЗ М28 7,5 кВт с датчиками уровня			
наличие	8	ЦЕНА	62 000 тенге
СУЗ М28 9,2 кВт с датчиками уровня			
наличие	5	ЦЕНА	76 000 тенге
СУЗ М28 11 кВт с датчиками уровня			
наличие	2	ЦЕНА	83 000 тенге
СУЗ М28 13 кВт с датчиками уровня			
наличие	4	ЦЕНА	88 000 тенге
СУЗ М28 15 кВт с датчиками уровня			
наличие	8	ЦЕНА	99 000 тенге
ВПП (провод водопогружной)			
ВПП - 6			
наличие	2570 метров	ЦЕНА	615 тенге
Моторы для насосов			
9,2 кВт 6" масло охлаждаемый мотор, кабель 3 жилы (50Hz, ТРИ ФАЗЫ, 380V)			
наличие	1	ЦЕНА	270 000 тенге



**M38**



**M28**



**Максим + 7 701 212 28 49**  
**Илья + 7 771 218 80 79**  
**Геннадий + 7 777 444 41 45**  
 e-mail: info @yours.kz