

№	Наименование	Раб V см3	Подача л/мин	Давл. Мпа	Кол-во об/мин	Масса кг.	Габаритные разм. ДхШхВ	Тип регулятора	Примечание
Насосы аксиально-поршневые регулируемые (с правым направлением вращения вала)									
1	1НАСФ 63/22	63	89	22	1500	73	538x210x338	следящий	с реверсом по потоку
2	1НА4МФ 63/22	63	89	22	1500	92	538x275x422	эл. гидр. на 4 подачи	с реверсом по потоку
3	НАРФ 63/22	63	89	22	1500	62	431x210x343	ручной	с реверсом по потоку
4	1НАРФ 63/22	63	89	22	1500	65	538x210x343	ручной	с реверсом по потоку
Насосы аксиально-поршневые регулируемые (с левым направлением вращения вала)									
5	НАРФ 63/22-Л	63	89	22	1500	62	431x210x343	ручной	с реверсом по потоку
6	1НАРФ 63/22-Л	63	89	22	1500	65	538x210x343	ручной	с реверсом по потоку
Насосы аксиально-поршневые регулируемые (с правым направлением вращения вала)									
7	НАДФ 63/22	63	до 89	22	1500	65	431x210x398	регулятор мощности	без реверса
8	1НАДФ 63/22	63	до 89	22	1500	68,7	538x210x398	регулятор мощности	без реверса
9	НАД1Ф 63/22	63	87	22	1500	65	431x210x360	регулятор мощности	без реверса
Насосы аксиально-поршневые регулируемые									
10	НАРФ 74М 45/32	45	57	32	1500	128	624x275x345		
11	НАМФ 74М 45/32	45	57	32	1500	135	686x275x345		
12	НАР 74М 90/32	90	122	32	1500	182	698x315x368		
13	НАМ 74М 90/32	90	122	32	1500	182	760x315x368		
14	НАР 74М 224/32	224	200	32	1500	342	797x380x455		
15	НАМ 74М 224/32	224	200	32	1500	356	859x380x455		
16	1РНАС 32/35	32	45	32	1500	40	572x246x334	следящий	с реверсом по потоку
17	1РНАС 63/35	63	89	32	1500	66	619x290x349	следящий	с реверсом по потоку
18	1РНАС 125/35	125	178	32	1500	136	758x372x455	следящий	с реверсом по потоку
19	1РНАС 250/35	250	356	32	1500	238	871x440x501	следящий	с реверсом по потоку
20	РНАС 32/35	32	45	32	1500	40	572x246x334	следящий	без реверса по потоку по спец. Заказу
21	РНАС 63/35	63	89	32	1500	66	619x290x349	следящий	
22	РНАС 125/35	125	178	32	1500	136	758x372x455	следящий	
23	РНАС 250/35	250	356	32	1500	238	871x440x501	следящий	

24	1PNAП1 125/35	125	178	32	1500	136	758x372x460		
25	1PNAП1 250/35	250	356	32	1500	238	874x440x520		

26	PNA1P 32/35	32	45	32	1500	42	503x246x262	ручной	без реверса по потоку
27	PNA1P 63/35	63	89	32	1500	64	560x290x300	ручной	
28	PNA1P 125/35	125	178	32	1500	136	663x372x380	ручной	
29	PNA1P 250/35	250	356	32	1500	246	796x440x435	ручной	
30	1PNA1P 32/35	32	45	32	1500	42	503x246x262	ручной	без реверса по потоку (с дополнительным пластинчатым насосом)
31	1PNA1P 63/35	63	89	32	1500	64	560x290x300	ручной	
32	1PNA1P 125/35	125	178	32	1500	136	663x372x380	ручной	
33	1PNA1P 250/35	250	356	32	1500	246	796x440x435	ручной	

34	PNAM 32/35	32	до 44	32	1500	38	338x246x240	регулятор мощности ($P \times Q = \text{const}$)	без реверса по потоку
35	PNAM 125/35	125	до 170	32	1500	123	484x372x362		
36	PNAM 250/35	250	до 340	32	1500	215	598x440x432		
37	1PNAM 32/35	32	до 44	32	1500	38	338x246x240	регулятор мощности ($P \times Q = \text{const}$)	без реверса по потоку (с дополнительным пласт-ым насосом)
38	1PNAM 125/35	125	до 170	32	1500	123	484x372x362		
39	1PNAM 250/35	250	до 340	32	1500	215	598x440x432		

40	PNA1Д 32/35	32	44	32	1500	35	352x246x240	регулятор давления с управлением от собственного потока	без реверса по потоку
41	PNA1Д 63/35	63	86	32	1500	50	391x290x291,5		
42	PNA1Д 125/35	125	170	32	1500	125	455x372x361,5		
43	PNA1Д 250/35	250	340	32	1500	209	518x440x451,5	регулятор давления с управлением от собственного потока	без реверса по потоку (с дополнительным пластинчатым насосом)
44	1PNA1Д 32/35	32	44	32	1500	35	352x246x240		
45	1PNA1Д 63/35	63	86	32	1500	50	391x290x291,5		
46	1PNA1Д 125/35	125	170	32	1500	125	455x372x361,5		
47	1PNA1Д 250/35	250	340	32	1500	209	518x440x451,5		