

КАТАЛОГ  
ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

на электронасосы типа  
ЭЦВ

## Содержание

1. Агрегат ЭЦВ 4-2,5	4
2. Агрегаты ЭЦВ 4-6,5; ЭЦВ 4-10	6
3. Насос ЭЦВ 4-2,5	9
4. Насосы ЭЦВ 4-6,5-; ЭЦВ 4-10	11
5. Электродвигатель ПЭДВ 4-1,1	13
6. Электродвигатели ПЭДВ 4-2,2 – ПЭДВ 4-5	14
7. Агрегаты ЭЦВ 5-4; ЭЦВ 5-6,5	16
8. Насосы ЭЦВ 5-4; ЭЦВ 5-6,5	18
9. Электродвигатели ПЭДВ 5-2,2 – ПЭДВ 5-4	20
10. Агрегаты ЭЦВ 6-	22
11. Агрегаты ЭЦВ 8-	28
12. Агрегаты ЭЦВ 10	34
13. Агрегаты ЭЦВ 12	37
14. Насосы ЭЦВ 6-4	39
15. Насосы ЭЦВ 6-6,5	41
16. Насосы ЭЦВ 6-10	43
17. Насосы ЭЦВ 6-16	45
18. Насосы ЭЦВ 6-25	47
19. Насосы ЭЦВ 8-16	49
20. Насосы ЭЦВ 8-25	51
21. Насосы ЭЦВ 8-40	54
22. Насосы ЭЦВ 8-65	57
23. Насосы ЭЦВ 10-65	59
24. Насосы ЭЦВ 10-100, ЭЦВ 10-120	61
25. Насосы ЭЦВ 10-160	63
26. Насосы ЭЦВ 12-160	65
27. Насосы ЭЦВ 12-200 – ЭЦВ 12-250	67
28. Электродвигатели ПЭДВ 6-2,2 – ПЭДВ 6-13	69
29. Электродвигатели ПЭДВ 8-17 – ПЭДВ 8-45	73
30. Электродвигатели ПЭДВ 10-22 – ПЭДВ 10-90	76
31. Электродвигатели ПЭДВ 12-90 – ПЭДВ 12-132	80
32. Агрегаты 2ЭЦВ 6	82
33. Агрегаты 2ЭЦВ 8	88
34. Агрегаты 2ЭЦВ 10	94
35. Агрегаты 2ЭЦВ 12	97
36. Электродвигатели ДАП 6	99
37. Электродвигатели ДАП 8	100
38. Электродвигатели ДАП 10	101
39. Насосы ЭЦВ 10-120М	103
40. Агрегаты 3ЭЦВ 10-120	107
41. Насосы CRS 10-100	108
42. Агрегаты CRS10-100	111
43. Агрегаты CRS10-120	112
44. Список сервисных центров	114
45. Список региональных представительств	115

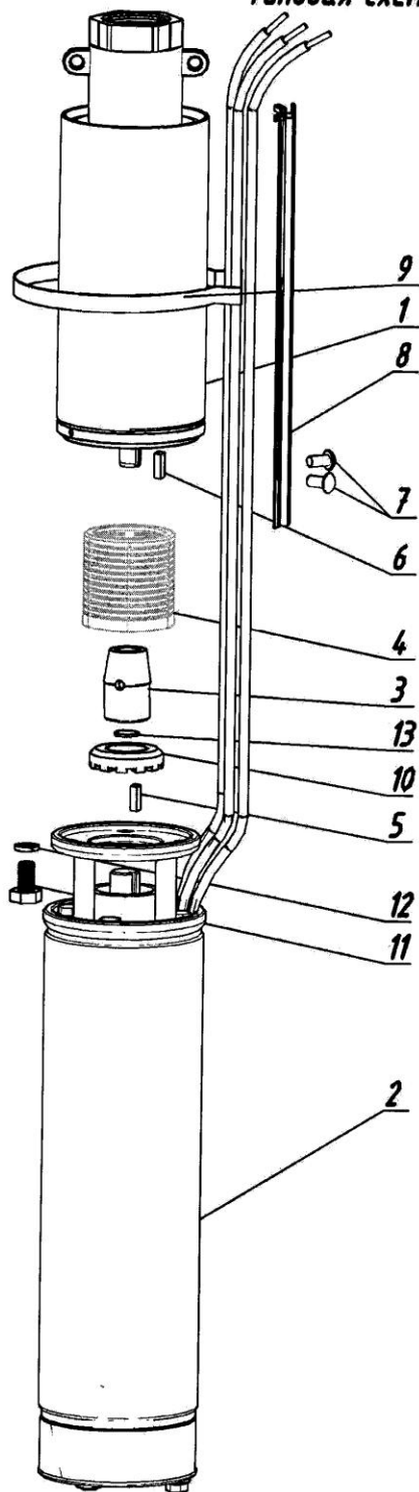
Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана +7(7172)727-132  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06  
 Ижевск (3412)26-03-58  
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78

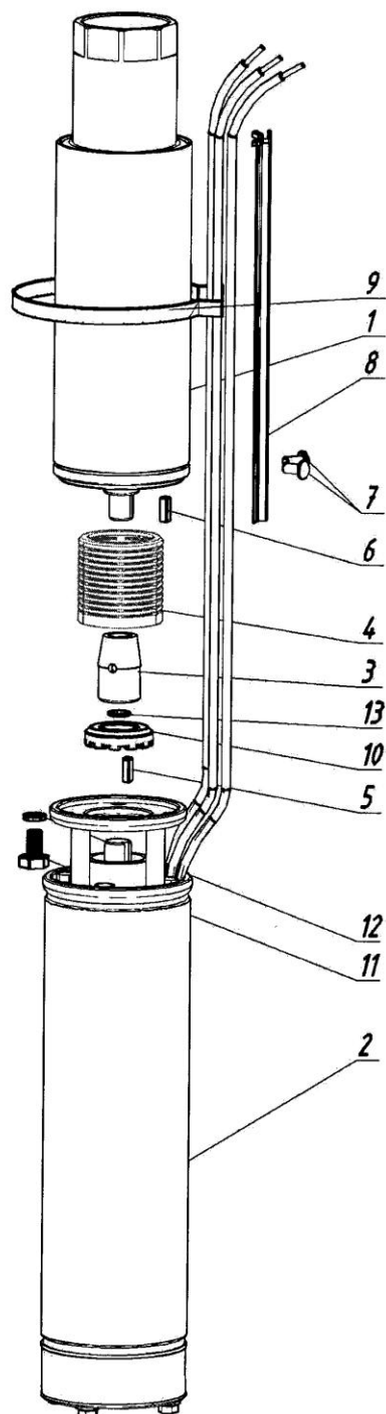
Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

Типовая схема электроагрегата ЭЦВ 4-2,5



Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат ЭЦВ 4-2,5-65	Агрегат ЭЦВ 4-2,5-80	Агрегат ЭЦВ 4-2,5-100	Агрегат ЭЦВ 4-2,5-120	Агрегат ЭЦВ 4-2,5-140	Агрегат ЭЦВ 4-2,5-160
1.	Насос ЭЦВ4-2,5-65 АМТ2.960.047, шт.	1					
1.	Насос ЭЦВ4-2,5-80 АМТ2.960.047-01, шт.		1				
1.	Насос ЭЦВ4-2,5-100 АМТ2.960.047-02, шт.			1			
1.	Насос ЭЦВ4-2,5-120 АМТ2.960.047-03, шт.				1		
1.	Насос ЭЦВ4-2,5-140 АМТ2.960.047-04, шт.					1	
1.	Насос ЭЦВ4-2,5-160 АМТ2.960.04705, шт.						1
2.	Двигатель ПЭДВ4-1,1 АМТ3.124.018, шт.	1	1				
2.	Двигатель ПЭДВ4-2,2 АМТ3.124.020-03, шт.			1	1	1	
2.	Двигатель ПЭДВ4-3 АМТ3.124.020, шт.						1
3.	Муфта АМТ8.340.008, шт.	1	1	1	1	1	1
4.	Сетка АМТ8.642.012, шт.	1	1	1	1	1	1
5.	Шпонка 3-4х4х16ГОСТ23360-78, шт.	1	1	1	1	1	1
6.	Шпонка 2-3х3х14ГОСТ23360-78, шт.	1	1	1	1	1	1
7.	Винт ВМ4-7gx8.58 ГОСТ17473-80, шт.	2	2	2	2	2	2
8.	Кожух защитный АМТ8.210.064, шт.	1					
8.	Кожух защитный АМТ8.210.064-01, шт.		1				
8.	Кожух защитный АМТ8.210.064-02, шт.			1			
8.	Кожух защитный АМТ8.210.064-03, шт.				1		
8.	Кожух защитный АМТ8.210.064-04, шт.					1	
8.	Кожух защитный АМТ8.210.064-05, шт.						1
8.	Кожух защитный АМТ8.210.064-07, шт.						
9.	Хомут АМТ8.634.020, шт.					1	1
10.	Пескоотбойник АМТ8.227.014, шт.	1	1	1	1	1	1
11.	Болт М8-6hx16.109.40X05 ГОСТ7798-70, шт.	4	4	4	4	4	4
12.	Шайба 8.65Г.029 ГОСТ6402-70, шт.	4	4	4	4	4	4
13.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба С5.01.10кп ГОСТ6958-78)	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9

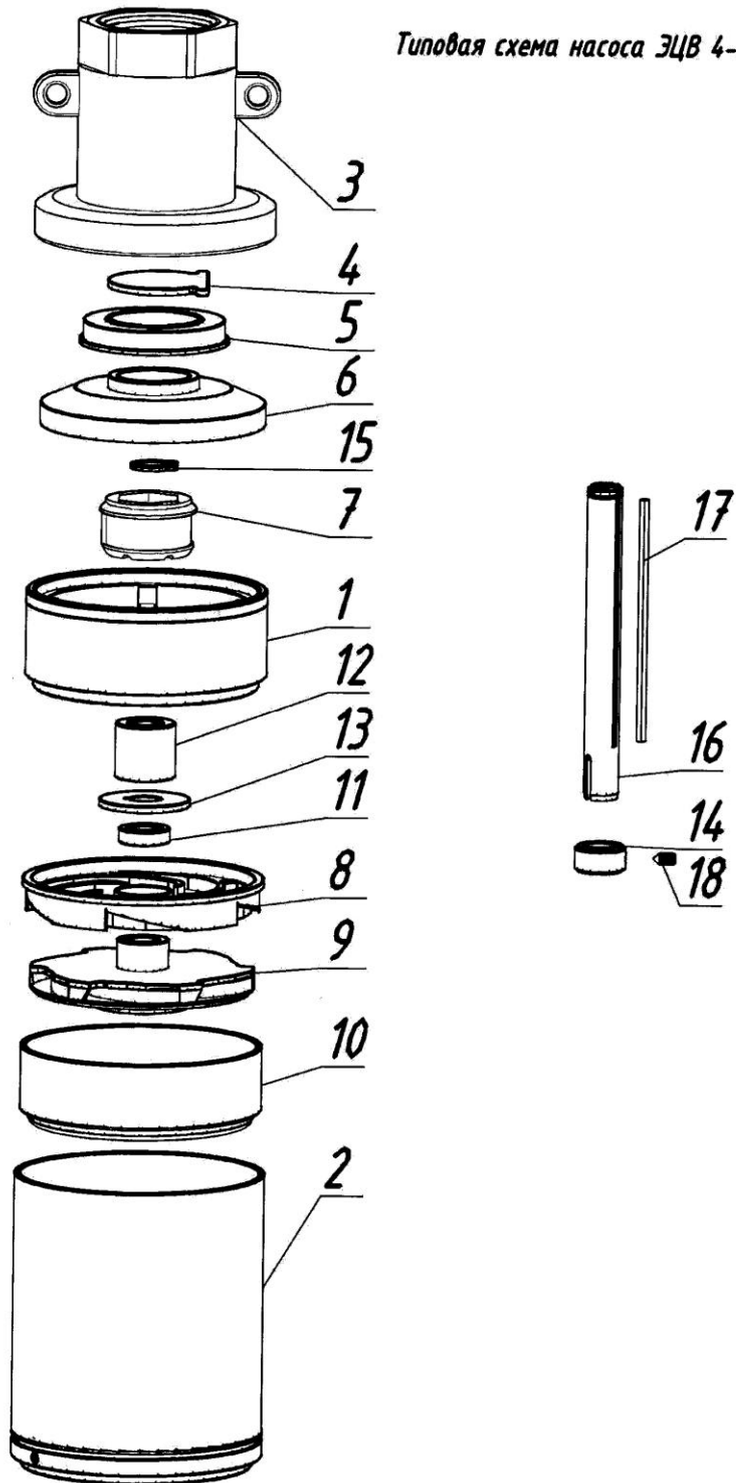
Типовая схема электроагрегата ЭЦВ 4-10, ЭЦВ 4-6,5



Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат ЭЦВ 4-6,5-70	Агрегат ЭЦВ 4-6,5-85	Агрегат ЭЦВ 4-6,5-115	Агрегат ЭЦВ 4-6,5-130	Агрегат ЭЦВ 4-6,5-150
1.	Насос ЭЦВ4-6,5-70 АМТ2.960.039-02, шт.	1				
2.	Насос ЭЦВ4-6,5-85 АМТ2.960.039-03, шт.		1			
2.	Насос ЭЦВ4-6,5-115 АМТ2.960.039-04, шт.			1		
2.	Насос ЭЦВ4-6,5-130 АМТ2.960.039-05, шт.				1	
2.	Насос ЭЦВ4-6,5-150 АМТ2.960.039-06, шт.					1
2.	Электродвигатель ПЭДВ4-2,2 АМТ3.124.020-03, шт.	1				
2.	Электродвигатель ПЭДВ4-3 АМТ3.124.020, шт.		1			
2.	Электродвигатель ПЭДВ4-4 АМТ3.124.020-01, шт.			1		
2.	Электродвигатель ПЭДВ4-5 АМТ3.124.020-02, шт.				1	1
3.	Муфта АМТ8.220.096, шт.	1	1	1	1	1
4.	Сетка АМТ8.642.012, шт.	1	1	1	1	1
5.	Шпонка 3-4x4x16 ГОСТ23360-80, шт.	1	1	1	1	1
6.	Шпонка 3-4x4x16 ГОСТ23360-80, шт.	1	1	1	1	1
7.	Винт ВМ4-6gx8.109. ГОСТ17473-80, шт.	2	2	2	2	2
8	Кожух АМТ8.634.018-02 шт.	1				
8	Кожух АМТ8.634.018-03, шт.		1			
8	Кожух АМТ8.634.018-04, шт.			1		
8	Кожух АМТ8.634.018-05, шт.				1	
8	Кожух АМТ8.634.018-06, шт.					1
9.	Хомут АМТ8.634.020, шт.				1	2
10.	Пескоотбойник АМТ8.227.014, шт.	1	1	1	1	1
11.	Болт М8-7gx16.109. ГОСТ7798-78	4	4	4	4	4
12.	Шайба 8 ЗХ13 ГОСТ6402-78	4	4	4	4	4
13.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба С5.01.10кп ГОСТ6958-78)	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9

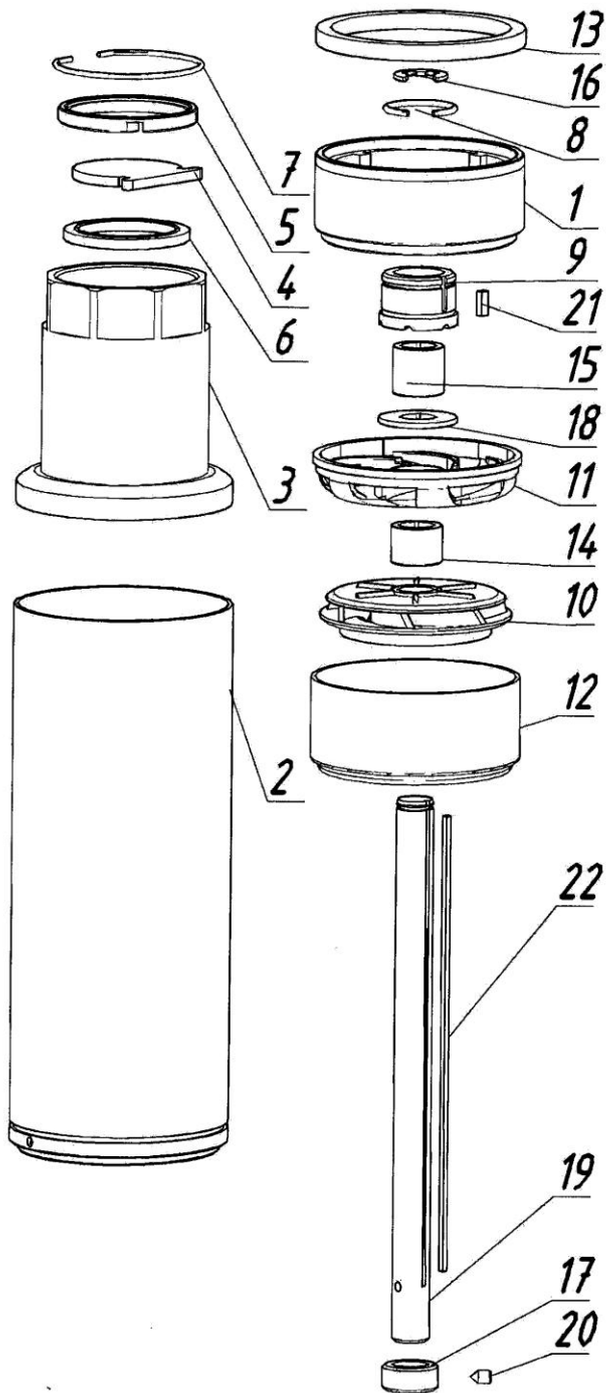
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат ЭЦВ 4-10-25	Агрегат ЭЦВ 4-10-40	Агрегат ЭЦВ 4-10-55	Агрегат ЭЦВ 4-10-70	Агрегат ЭЦВ 4-10-85	Агрегат ЭЦВ 4-10-95	Агрегат ЭЦВ 4-10-110
1.	Насос ЭЦВ4-10-25 АМТ2.960.039, шт.	1						
1	Насос ЭЦВ4-10-40 АМТ2.960.039-01, шт.		1					
1	Насос ЭЦВ4-10-55 АМТ2.960.039-02, шт.			1				
1	Насос ЭЦВ4-10-70 АМТ2.960.039-03, шт.				1			
1	Насос ЭЦВ4-10-85 АМТ2.960.039-04, шт.					1		
1	Насос ЭЦВ4-10-95 АМТ2.960.039-05, шт.						1	
1	Насос ЭЦВ4-10-110 АМТ2.960.039-06, шт.							1
2.	Электродвигатель ПЭДВ4-1,1 АМТ3.124.018, шт.	1						
2.	Электродвигатель ПЭДВ4-3 АМТ3.124.020, шт.		1	1				
2.	Электродвигатель ПЭДВ4-4 АМТ3.124.020-01, шт.				1			
2.	Электродвигатель ПЭДВ4-5 АМТ3.124.020-02, шт.					1	1	1
3.	Муфта АМТ8.220.096, шт.		1	1	1	1	1	1
3.	Муфта АМТ8.220.096-01, шт.	1						
4.	Сетка АМТ8.642.012, шт.	1	1	1	1	1	1	1
5.	Шпонка 3-4x4x16 ГОСТ23360-80, шт	1	1	1	1	1	1	1
6.	Шпонка 3-4x4x16 ГОСТ23360-80, шт.	1	1	1	1	1	1	1
7.	Винт ВМ4-6gx8.109. ГОСТ17473-80, шт.	2	2	2	2	2	2	2
8	Кожух АМТ8.634.018, шт.	1						
8	Кожух АМТ8.634.018-01, шт.		1					
8	Кожух АМТ8.634.018-02, шт.			1				
8	Кожух АМТ8.634.018-03, шт.				1			
8	Кожух АМТ8.634.018-04, шт.					1		
8	Кожух АМТ8.634.018-05, шт.						1	
8.	Кожух АМТ8.634.018-06, шт.							1
9.	Хомут АМТ8.634.020, шт.				1	1	1	2
10.	Пескоотбойник АМТ8.227.014, шт.	1	1	1	1	1	1	1
11.	Болт М8-7gx16.109. ГОСТ7798-78	4	4	4	4	4	4	4
12.	Шайба 8 3X13 ГОСТ6402-78	4	4	4	4	4	4	4
13.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба С5.01.10кп ГОСТ6958-78)	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9

Типовая схема насоса ЭЦВ 4-2,5



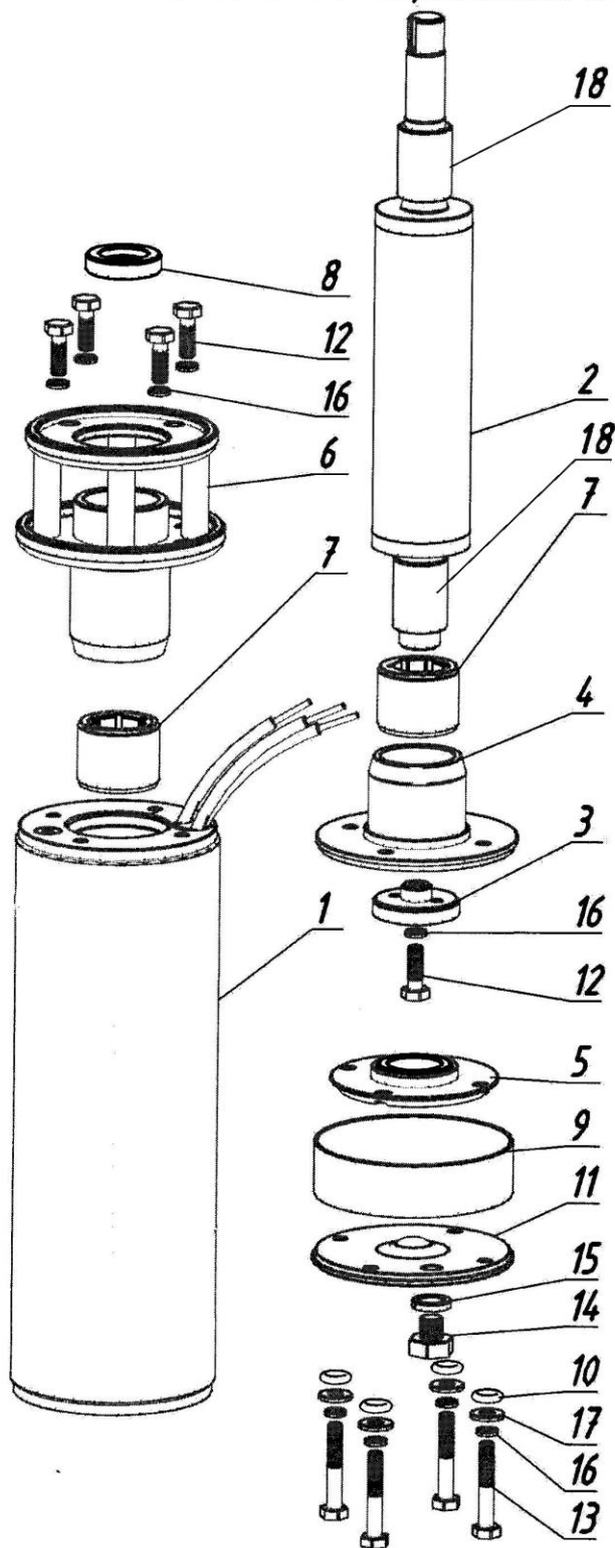
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа						
		ЭЦВ 4-2,5-65 АМТ2.960.047	ЭЦВ 4-2,5-80 АМТ2.960.047-01	ЭЦВ 4-2,5-100 АМТ2.960.047-02	ЭЦВ 4-2,5-120 АМТ2.960.047-03	ЭЦВ 4-2,5-140 АМТ2.960.047-04	ЭЦВ 4-2,5-160 АМТ2.960.047-05
1.	Корпус подшипника АМТ8.037.016, шт.	1	1	2	2	3	3
2.	Корпус АМТ6.411.075, шт.	1					
2.	Корпус АМТ6.411.075-01, шт.		1				
2.	Корпус АМТ6.411.075-02, шт.			1			
2.	Корпус АМТ6.411.075-03, шт.				1		
2.	Корпус АМТ6.411.075-04, шт.					1	
2.	Корпус АМТ6.411.075-05, шт.						1
3.	Патрубок АМТ6.411.065, шт.	1	1	1	1	1	1
4.	Клапан АМТ7.140.007, шт.	1	1	1	1	1	1
5.	Кольцо уплотнительное АМТ8.257.034, шт.	1	1	1	1	1	1
6.	Кольцо АМТ8.241.065, шт.	1	1	1	1	1	1
7.	Подшипник АМТ8.257.057, шт.	1	1	2	2	3	3
8.	Отвод АМТ7.019.070, шт.	11	14	16	19	24	27
9.	Колесо рабочее АМТ5.883.117, шт.	11	14	16	19	24	27
10.	Обойма АМТ8.241.064, шт.	11	14	16	19	24	27
11.	Втулка распорная АМТ8.257.055, шт.	1	1	2	2	3	3
12.	Втулка АМТ8.257.054, шт.	1	1	2	2	3	3
13.	Шайба АМТ8.241.066, шт.	1	1	2	2	3	3
14.	Кольцо упорное АМТ8.241.037, шт.	1	1	1	1	1	1
15.	Кольцо стопорное АМТ8.241.023, шт.	1	1	1	1	1	1
16.	Вал АМТ8.300.051, шт.	1					
16.	Вал АМТ8.300.051-01, шт.		1				
16.	Вал АМТ8.300.051-02, шт.			1			
16.	Вал АМТ8.300.051-03, шт.				1		
16.	Вал АМТ8.300.051-04, шт.					1	
16.	Вал АМТ8.300.051-05, шт.						1
16.	Вал АМТ8.300.051-07, шт.						
17.	Шпонка 2-2x2 ГОСТ23360-78, мм.	312					
17.	Шпонка 2-2x2 ГОСТ23360-78, мм.		420				
17.	Шпонка 2-2x2 ГОСТ23360-78, мм.			445			
17.	Шпонка 2-2x2 ГОСТ23360-78, мм.				547		
17.	Шпонка 2-2x2 ГОСТ23360-78, мм.					707	
17.	Шпонка 2-2x2 ГОСТ23360-78, мм.						783
18.	Винт В М4-6gx6.21.12X18H10T ГОСТ1476, шт.	1	1	1	1	1	1

Типовая схема насоса ЭЦВ 4-10, ЭЦВ 4-6,5



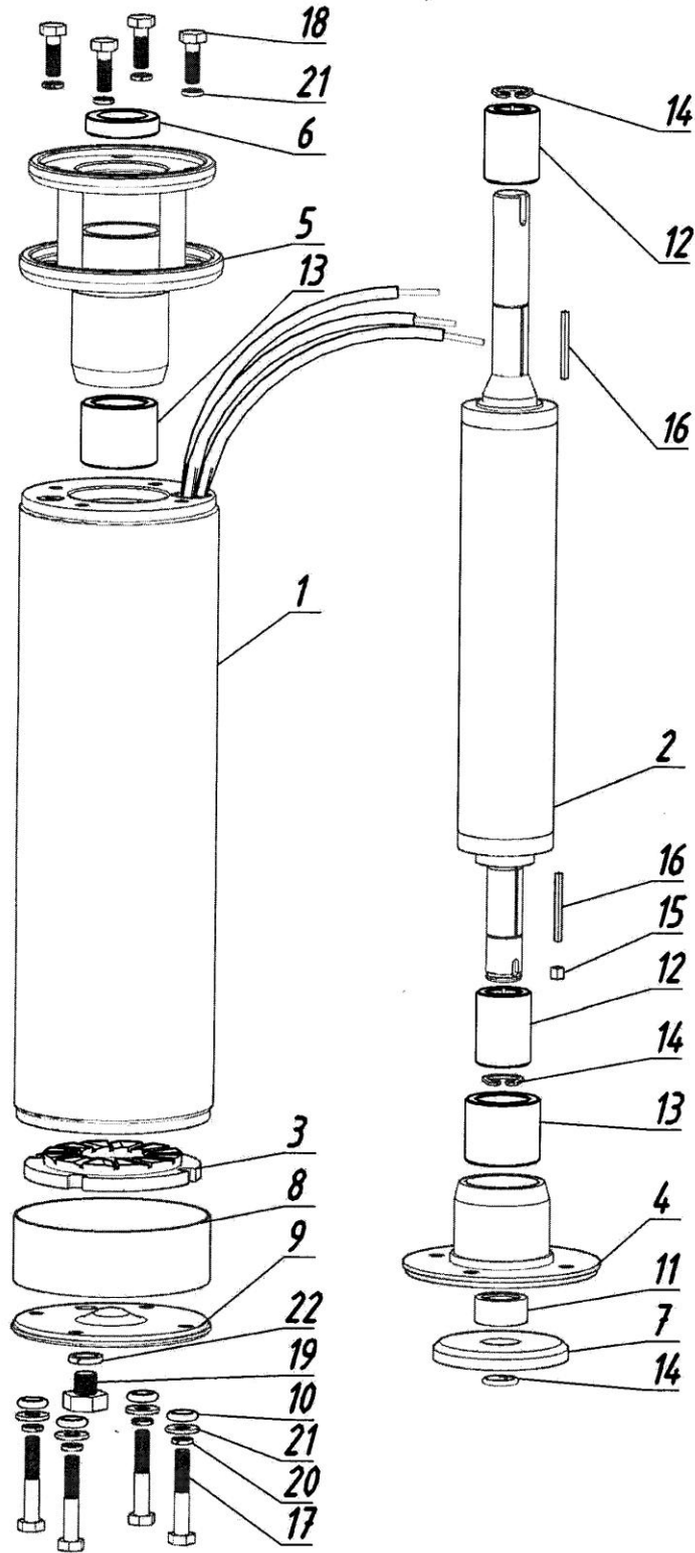
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	ЭЦВ 4-10-25 АМТ2.960.039	ЭЦВ 4-10-40 АМТ2.960.039	ЭЦВ 4-10-55 АМТ2.960.039 ЭЦВ4-6,5-70 АМТ3.246.023	ЭЦВ 4-10-70 АМТ2.960.039 ЭЦВ4-6,5-85 АМТ3.246.023-01	ЭЦВ 4-10-85 АМТ2.960.039 ЭЦВ4-6,5-115 АМТ3.246.023-02	ЭЦВ 4-10-95 АМТ2.960.039 ЭЦВ4-6,5-130 АМТ3.246.023-03	ЭЦВ 4-10-110 АМТ2.960.039 ЭЦВ4-6,5-150 АМТ3.246.023-04
1.	Корпус подшипника АМТ8.037.016, шт.	1	2	2	2	2	4	4
2.	Корпус АМТ6.411.050, шт.	1						
2.	Корпус АМТ6.411.050-01, шт.		1					
2.	Корпус АМТ6.411.050-02, шт.			1				
2.	Корпус АМТ6.411.050-03, шт.				1			
2.	Корпус АМТ6.411.050-04, шт.					1		
2.	Корпус АМТ6.411.050-05, шт.						1	
2.	Корпус АМТ6.411.050-06, шт.							1
3.	Патрубок АМТ6.411.052, шт.	1	1	1	1	1	1	1
4.	Клапан АМТ7.140.005-01, шт.	1	1	1	1	1	1	1
5.	Кольцо АМТ8.680.005-01, шт.	1	1	1	1	1	1	1
6.	Кольцо АМТ8.257.022, шт.	1	1	1	1	1	1	1
7.	Кольцо пружинное АМТ9.138.004, шт.	1	1	1	1	1	1	1
8.	Кольцо АМТ8.240.015, шт.	1	2	2	2	2	4	4
9.	Подшипник АМТ8.220.098, шт.	1	2	2	2	2	4	4
10.	Колесо рабочее АМТ7.019.063, шт.	7	12	16	20	25	29	33
11.	Отвод АМТ7.019.060, шт.	7	12	16	20	25	29	33
12.	Обойма АМТ8.241.054, шт.	7	12	16	20	25	29	33
13.	Кольцо АМТ8.613.104, шт.	1	1	1	1	1	1	1
14.	Втулка распорная АМТ8.220.095, шт.	6	10	14	18	23	25	29
15.	Втулка распорная АМТ8.220.095-01, шт.	2	4	4	4	4	2	2
16.	Шайба упорная АМТ8.214.050, шт.	1	1	1	1	1	1	1
17.	Кольцо упорное АМТ8.241.051, шт.	1	1	1	1	1	1	1
18.	Кольцо АМТ8.241.052, шт.	2	3	3	3	3	5	5
19.	Вал АМТ8.300.041, шт.	1						
19.	Вал АМТ8.300.041-01, шт.		1					
19.	Вал АМТ8.300.041-02, шт.			1				
19.	Вал АМТ8.300.041-03, шт.				1			
19.	Вал АМТ8.300.041-04, шт.					1		
19.	Вал АМТ8.300.041-05, шт.						1	
19.	Вал АМТ8.300.041-06, шт.							1
20.	Винт В М4-6gx6. 21.12X18H10T ГОСТ1476-93, шт.	1	1	1	1	1	1	1
21.	Шпонка 2-2x2x5 ГОСТ23360-78, мм.	1	2	2	2	2	4	4
22.	Шпонка 2-2x2x325 ГОСТ23360-78, мм.	1						
22.	Шпонка 2-2x2x510 ГОСТ23360-78, мм.		1					
22.	Шпонка 2-2x2x650 ГОСТ23360-78, мм.			1				
22.	Шпонка 2-2x2x805 ГОСТ23360-78, мм.				1			
22.	Шпонка 2-2x2x990 ГОСТ23360-78, мм.					1		
22.	Шпонка 2-2x2x1200 ГОСТ23360-78, мм.						1	
22.	Шпонка 2-2x2x1350 ГОСТ23360-78, мм.							1

Типовая схема электродвигателя ПЭДВ 4-1,1 кВт



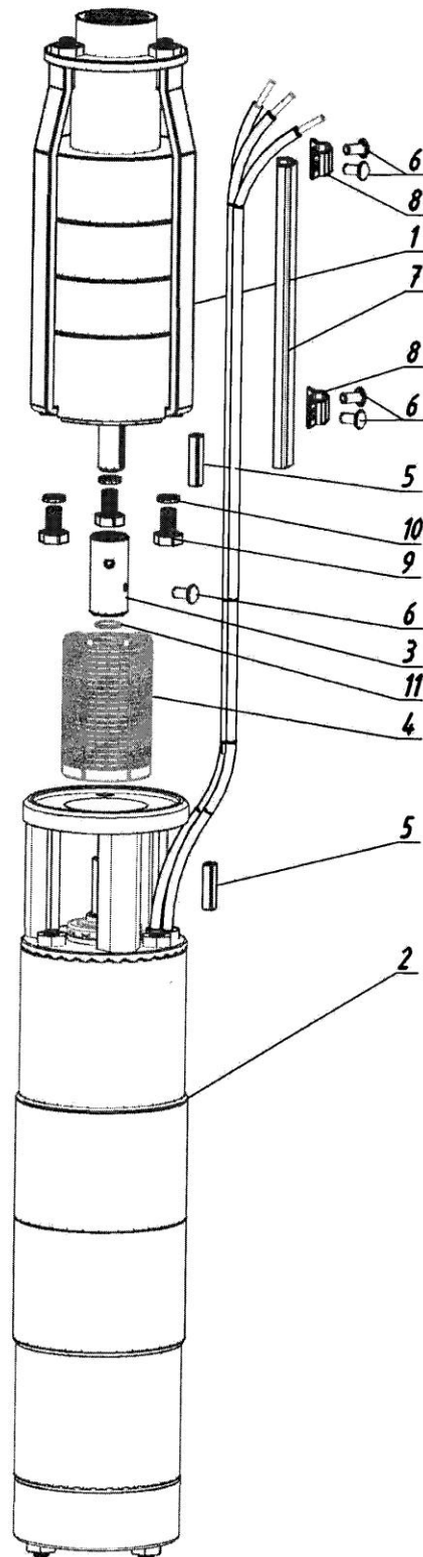
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	ПЭДВ4-1,1 АМТ3.124.018
1.	Статор АМТ6.667.016, шт.	1
2.	Ротор АМТ6.666.017, шт.	1
3.	Диск упорный АМТ6.261.025, шт.	1
4.	Корпус подшипника АМТ6.112.034, шт.	1
5.	Пята АМТ6.261.024, шт.	1
6.	Фонарь АМТ6.240.036-01, шт.	1
7.	Подшипник 5КЕ.263.901-03, шт.	2
8.	Манжета 1-18-35-2 ГОСТ8752-70, шт.	1
9.	Труба АМТ8.210.018-01, шт.	1
10.	Кольцо АМТ8.249.013-05, шт.	4
11.	Фланец АМТ8.250.023, шт.	1
12.	Болт М6-6g20.58.19 ГОСТ7798-70, шт.	5
13.	Болт М6-6g40.58.19 ГОСТ7798-70, шт.	4
14.	Болт М10-6g10.58.19 ГОСТ7798-70, шт.	1
15.	Шайба 10.65Г.029 ГОСТ6402-70, шт.	1
16.	Шайба 6.Н65Г.029 ГОСТ6402-70, шт.	9
17.	Шайба А6.12Х18Н10Т ГОСТ6958-78, шт.	4
18.	Втулка АМТ8.220.048	2

Типовая схема электродвигателя ПЭДВ 4-2,2-5 кВт



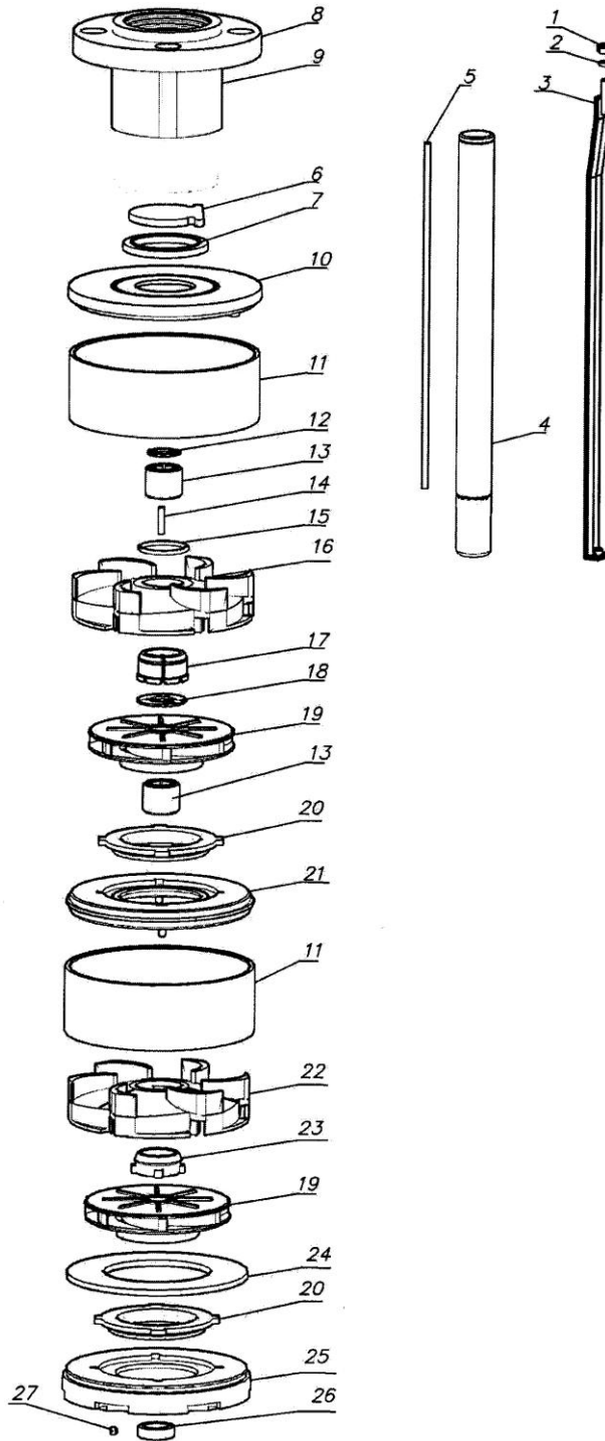
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	ПЭДВ4-2,2 АМТ3.124.020-03	ПЭДВ4-3 АМТ3.124.020	ПЭДВ4-4 АМТ3.124.020-01	ПЭДВ4-5 АМТ3.124.020-02
1.	Статор АМТ6.667.017-03, шт.	1			
1.	Статор АМТ6.667.017, шт.		1		
1.	Статор АМТ6.667.017-01, шт.			1	
1.	Статор АМТ6.667.017-02, шт.				1
2.	Ротор АМТ6.666.020-03, шт.	1			
2.	Ротор АМТ6.666.020, шт.		1		
2.	Ротор АМТ6.666.020-01, шт.			1	
2.	Ротор АМТ6.666.020-02, шт.				1
3.	Подшипник АМТ6.261.014, шт.	1	1	1	1
4.	Корпус подшипника АМТ6.112.047, шт.	1	1	1	1
5.	Фонарь АМТ6.240.049, шт.	1	1	1	1
6.	Манжета 1-17-35-2 ГОСТ8752-79, шт.	1	1	1	1
7.	Пята АМТ8.250.016-01, шт.	1	1	1	1
8.	Груба АМТ8.210.018, шт.	1	1	1	1
9.	Фланец АМТ8.250.025, шт.	1	1	1	1
10.	Кольцо АМТ8.249.013-05, шт.	4	4	4	4
11.	Втулка АМТ8.220.097, шт.	1	1	1	1
12.	Втулка подшипника АМТ8.250.027, шт.	2	2	2	2
13.	Подшипник АМТ8.250.024 (НГ1.072), шт.	2	2	2	2
14.	Кольцо стопорное АМТ8.241.002, шт.	3	3	3	3
15.	Шпонка АМТ8.970.008, шт.	1	1	1	1
16.	Шпонка 1-2х2х35 ГОСТ23360-78, шт.	2	2	2	2
17.	Болт М6-7gx50.109.40Х.05 ГОСТ7798-70, шт.	4	4	4	4
18.	Болт М6-7gx14.109.40Х.05 ГОСТ7798-70, шт.	4	4	4	4
19.	Болт М10-7gx10.109.40Х.05 ГОСТ7798-70, шт.	1	1	1	1
20.	Шайба 6.12Х18Н10Т ГОСТ6958-78	4	4	4	4
21.	Шайба 6.3Х13 ГОСТ6402-70	8	8	8	8
22.	Шайба 10.3Х13 ГОСТ6402-70	1	1	1	1

Типовая схема электроагрегата ЭЦВ 5



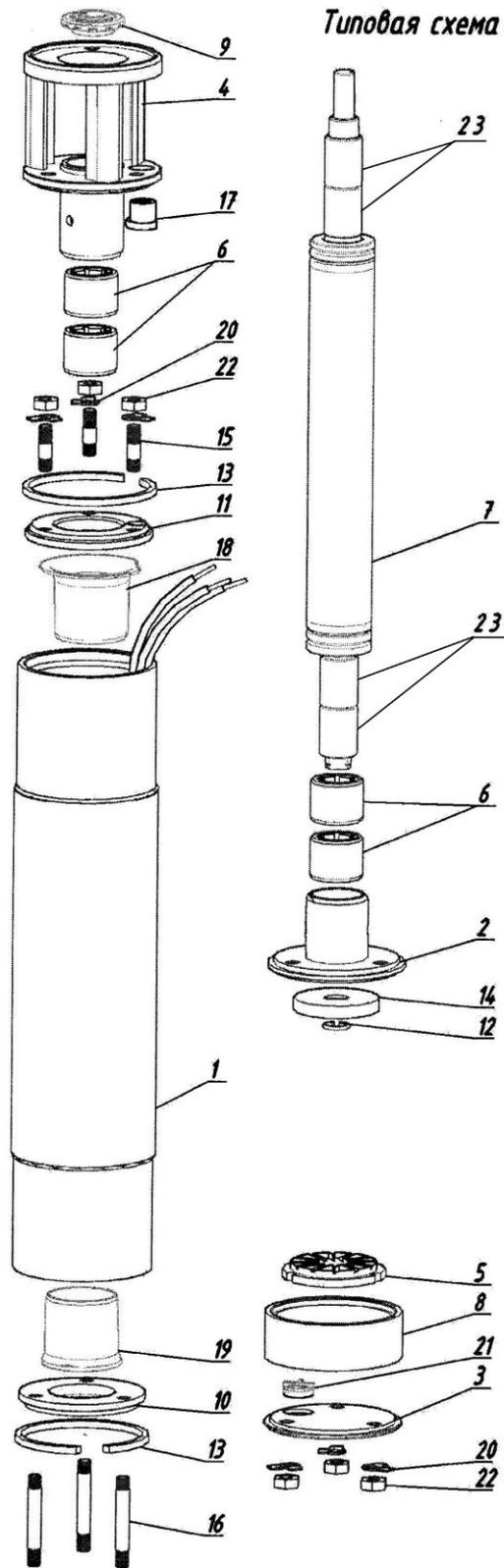
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа										
		Агрегат ЭЦВ5-4-75	Агрегат ЭЦВ5-4-100	Агрегат ЭЦВ5-4-125	Агрегат ЭЦВ5-4-160	Агрегат ЭЦВ5-6,5-50	Агрегат ЭЦВ5-6,5-65	Агрегат ЭЦВ5-6,5-80	Агрегат ЭЦВ5-6,5-100	Агрегат ЭЦВ5-6,5-120	Агрегат ЭЦВ5-6,5-140
1.	Насос ЭЦВ5-4-75 АМТ2.960.004-03, шт.	1									
1.	Насос ЭЦВ5-4-100 АМТ2.960.004-05, шт.		1								
1.	Насос ЭЦВ5-4-125 АМТ2.960.004-02, шт.			1							
1.	Насос ЭЦВ5-4-160 АМТ2.960.004-04 шт.				1						
1.	Насос ЭЦВ5-6,5-50 АМТ2.960.004-06, шт.					1					
1.	Насос ЭЦВ5-6,5-65 АМТ2.960.004-08, шт.						1				
1.	Насос ЭЦВ5-6,5-80 АМТ2.960.004, шт.							1			
1.	Насос ЭЦВ5-6,5-100 АМТ2.960.004-09, шт.								1		
1.	Насос ЭЦВ5-6,5-120 АМТ2.960.004-01, шт.									1	
1.	Насос ЭЦВ5-6,5-140 АМТ2.960.004-07, шт.										1
2.	Электродвигатель погружной ПЭДВ5-2,2 АМТ3.124.004-02, шт.	1				1	1				
2.	Электродвигатель погружной ПЭДВ5-3 АМТ3.124.004, шт.		1	1				1	1		
2.	Электродвигатель погружной ПЭДВ5-4 АМТ3.124.004-01, шт.				1					1	1
3.	Муфта соединительная АМТ8.340.001, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4.	Сетка АМТ8.642.016, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5.	Шпонка 130.00.05, шт.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6.	Винт В1.М5-6gx12.016 ГОСТ17473-80	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
7.	Кожух защитный АМТ8.634.008, шт.	1									
7.	Кожух защитный АМТ8.634.008-11, шт.			1							
7.	Кожух защитный АМТ8.634.008-13, шт.						1				
7.	Кожух защитный АМТ8.634.008-26, шт.				1						
7.	Кожух защитный АМТ8.634.008-28, шт.		1								
7.	Кожух защитный АМТ8.634.008-32, шт.					1					
7.	Кожух защитный АМТ8.634.008-39, шт.										1
7.	Кожух защитный АМТ8.634.008-40, шт.							1			
7.	Кожух защитный АМТ8.634.008-42, шт.								1		
7.	Кожух защитный АМТ8.634.008-47, шт.								1		
8.	Скоба АМТ8.667.026	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
9.	Болт М10-8gx25.58 ГОСТ7798-70	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ6402-70	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
11.	Круг ф17, толщина 0,8-1,4 мм (Шайба С5.01.10кп ГОСТ6958-78)	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9

Типовая схема насосной части ЭЦВ5



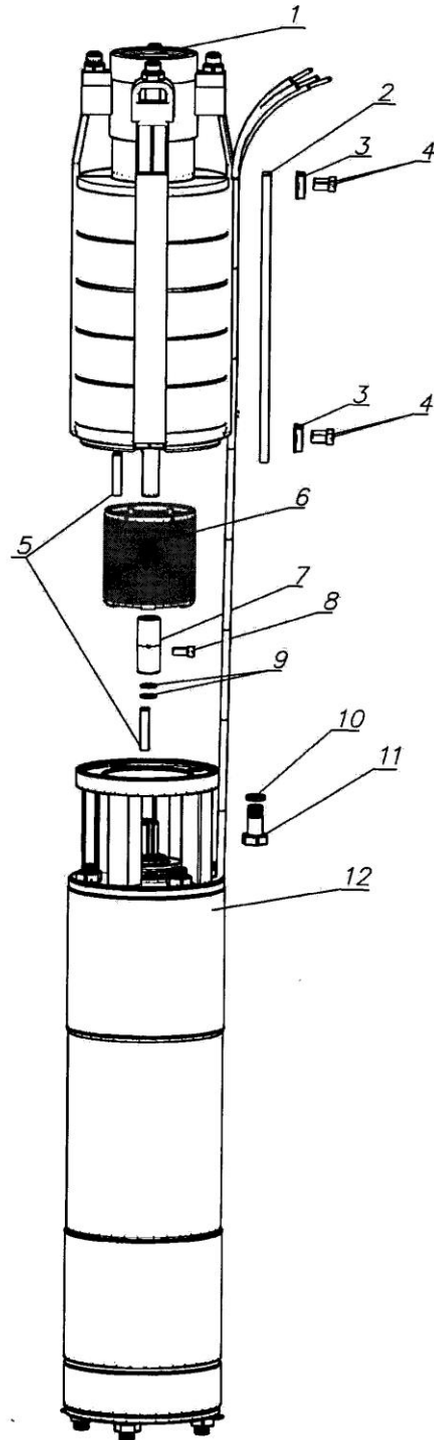
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	ЭЦБ 5-4-75 АМТ2.960.004-03	ЭЦБ5-4-100 АМТ2.960.004-05	ЭЦБ5-4-125 АМТ2.960.004-02	ЭЦБ5-4-160 АМТ2.960.004-04	ЭЦБ5-6,5-50 АМТ2.960.004-06	ЭЦБ5-6,5-65 АМТ2.960.004-08	ЭЦБ5-6,5-80 АМТ2.960.004	ЭЦБ5-6,5-100 АМТ2.960.004-09	ЭЦБ5-6,5-120 АМТ2.960.004-01	ЭЦБ5-6,5-140 АМТ2.960.004-07
1.	Гайка М12-6Н.5 ГОСТ 5915-70, шт.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2.	Шайба 12.65 ГОСТ 6402-70, шт.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3.	Стяжка АМТ6.427.004-03, шт.	3									
3.	Стяжка АМТ6.427.004-05, шт.		3								
3.	Стяжка АМТ6.427.004-02, шт.			3							
3.	Стяжка АМТ6.427.004-04, шт.				3						
3.	Стяжка АМТ6.427.004-06, шт.					3					
3.	Стяжка АМТ6.427.004-08, шт.						3				
3.	Стяжка АМТ6.427.004, шт.							3			
3.	Стяжка АМТ6.427.004-09, шт.								3		
3.	Стяжка АМТ6.427.004-01, шт.									3	
3.	Стяжка АМТ6.427.004-07, шт.										3
4.	Вал АМТ8.300.010-03, шт.	1									
4.	Вал АМТ8.300.010-05, шт.		1								
4.	Вал АМТ8.300.010-02, шт.			1							
4.	Вал АМТ8.300.010-04, шт.				1						
4.	Вал АМТ8.300.010-06, шт.					1					
4.	Вал АМТ8.300.010-08, шт.						1				
4.	Вал АМТ8.300.010, шт.							1			
4.	Вал АМТ8.300.010-09, шт.								1		
4.	Вал АМТ8.300.010-01, шт.									1	
4.	Вал АМТ8.300.010-07, шт.										1
5.	Шпонка 2-2x2xL ГОСТ 23360-78, (1 шт.) мм	450	673	735	940	370	490	570	775	855	1020
6.	Клапан АМТ7.140.007, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Кольцо уплотнительное АМТ8.257.034, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	Фланец АМТ8.230.024, шт.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
9.	Патрубок АМТ9.300.004, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10.	Фланец АМТ8.230.023, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11.	Кольцо АМТ8.240.022, шт.	11	15	18	23	9	12	14	19	21	25
12.	Кольцо стопорное АМТ8.241.002, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13.	Втулка распорная АМТ8220.010, шт.	11	15	18	23	9	12	14	19	21	25
14.	Шпонка 2-3x3x5 ГОСТ 23360-78 АМТ8.970.009, шт.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
15.	Кольцо АМТ8.240.015, шт.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16.	Отвод подшипниковый АМТ7.019.024, шт.					2	2	2	2	2	2
16.	Отвод подшипниковый АМТ7.019.026, шт.	2	2	2	2						
17.	Подшипник АМТ6.261.017, шт.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18.	Кольцо АМТ8.240.073, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19.	Колесо рабочее АМТ5.883.036, шт.					9	12	14	19	21	25
19.	Колесо рабочее АМТ5.883.037, шт.	11	15	18	23						
20.	Втулка АМТ8.257.029, шт.	11	15	18	23	9	12	14	19	21	25
21.	Диафрагма АМТ5.892.025, шт.	10	14	17	22	8	11	13	18	20	24
22.	Отвод лопаточный АМТ7.019.023, шт.					7	10	12	17	19	23
22.	Отвод лопаточный АМТ7.019.025, шт.	9	13	16	21						
23.	Втулка АМТ8.257.030, шт.	9	13	16	21	7	10	12	17	19	23
24.	Кольцо АМТ8.249.005, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25.	Фланец заборный АМТ8.230.080, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26.	Кольцо упорное АМТ8.240.002, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27.	Винт В.М46gx6.21.,шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Типовая схема электродвигателя ПЭДВ 5



Поз	Название детали или узла	ПЭДВ 5-2,2 АМТ 3.124.004-02	ПЭДВ 5-3 АМТ 3.124.004	ПЭДВ 5-4 АМТ 3.124.004-01
1	Статор с обмоткой, АМТ 6.768.001-02	1		
1	Статор с обмоткой, АМТ 6.768.001-01			1
1	Статор с обмоткой, АМТ 6.768.001		1	
2	Корпус подшипника нижний, АМТ 6.112.019	1	1	1
3	Фланец задний, АМТ 6.234.008	1	1	1
4	Фонарь, АМТ 6.240.006	1	1	1
5	Подшипник, АМТ 6.261.006	1	1	1
6	Подшипник, АМТ 6.261.005	4	4	4
7	Ротор, АМТ 6.666.004-02	1		
7	Ротор, АМТ 6.666.004		1	
7	Ротор, АМТ 6.666.004-01			1
8	Труба, АМТ 8.210.012	1	1	1
9	Пескоотбойник, АМТ 8.227.022	1	1	1
10	Фланец, АМТ 8.230.026	1	1	1
11	Фланец, АМТ 8.230.026-01	1	1	1
12	Кольцо, АМТ 8.240.025	1	1	1
13	Кольцо упорное, АМТ 8.241.010	2	2	2
14	Пята, АМТ 8.250.006	1	1	1
15	Шпилька, АМТ8.927.007	3	3	3
16	Шпилька, АМТ8.927.007-01	3	3	3
17	Уплотнение, АМТ 8.689.006	1	1	1
18	Стакан , АМТ 8.642.048	1	1	1
19	Стакан ,АМТ 8.642.051	1	1	1
20	Шайба стопорная, АМТ 8.945.001	6	6	6
21	Фильтр, АМТ 8.642.018	1	1	1
22	Гайка М10. ГОСТ 5915-70	6	6	6
23	Втулка АМТ8.220.025	4	4	4

Типовая схема электроагрегата ЭЦВ6,8,10,12



Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат ЭЦВ6-4-70;	Агрегат ЭЦВ6-4-100;	Агрегат ЭЦВ6-4-130;	Агрегат ЭЦВ6-4-160;	Агрегат ЭЦВ6-4-190;
1.	Насос ЭЦВ6-4-70; АМТ2.960.019-02	1				
1.	Насос ЭЦВ6-4-100; АМТ2.960.019-03		1			
1.	Насос ЭЦВ6-4-130; АМТ2.960.019-01			1		
1.	Насос ЭЦВ6-4-160; АМТ2.960.019-04				1	
1.	Насос ЭЦВ6-4-190; АМТ2.960.019					1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-25	1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-27		1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-22			1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-24				1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-07					1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2	2	2	2
4.	Винт В1.М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4
5.	Шпонка 130.000.5	2	2	2	2	2
6.	Сетка АМТ8.642.015	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.001	1	1	1	1	1
8.	Винт В1М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1
9.	Круг ф17, толщина 0,8-1,4 мм (Шайба С5.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-2,2; АМТ3.124.005	1				
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-3; АМТ3.124.005-02		1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-4; АМТ3.124.005-06			1	1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-4; АМТ3.124.005-07					1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат ЭЦВ6-6,5-60;	Агрегат ЭЦВ6-6,5-85;	Агрегат ЭЦВ6-6,5-105;	Агрегат ЭЦВ6-6,5-125;	Агрегат ЭЦВ6-6,5-140;	Агрегат ЭЦВ6-6,5-160;	Агрегат ЭЦВ6-6,5-185;	Агрегат ЭЦВ6-6,5-225;
1.	Насос ЭЦВ6-6,5-60; АМТ2.960.057	1							
1.	Насос ЭЦВ6-6,5-85; АМТ2.960.057-01		1						
1.	Насос ЭЦВ6-6,5-105; АМТ2.960.057-06			1					
1.	Насос ЭЦВ6-6,5-125; АМТ2.960.057-02				1				
1.	Насос ЭЦВ6-6,5-140; АМТ2.960.057-03					1			
1.	Насос ЭЦВ6-6,5-160; АМТ2.960.057-07						1		
1.	Насос ЭЦВ6-6,5-185; АМТ2.960.057-04							1	
1.	Насос ЭЦВ6-6,5-225; АМТ2.960.057-05								1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-43	1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-01		1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-30			1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-03				1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-05					1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-44						1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-10							1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-14								1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт В1М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка 130.000.5	2	2	2	2	2	2	2	2
6.	Сетка АМТ8.642.015	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.001	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	Винт В1М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба А5.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-2,2; АМТ3.124.005	1							
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-3; АМТ3.124.005-02		1						
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-4; АМТ3.124.005-05			1					
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-4; АМТ3.124.005-06				1				
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-5,5; АМТ3.124.005-09					1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-6,3; АМТ3.124.005-12						1		
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-7,5; АМТ3.124.005-15							1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-7,5; АМТ3.124.005-17								1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа										
		Агрегат ЭЦВ6-10-50;	Агрегат ЭЦВ6-10-80;	Агрегат ЭЦВ6-10-110;	Агрегат ЭЦВ6-10-120;	Агрегат ЭЦВ6-10-140;	Агрегат ЭЦВ6-10-160;	Агрегат ЭЦВ6-10-185;	Агрегат ЭЦВ6-10-235;	Агрегат ЭЦВ6-10-290;	Агрегат ЭЦВ6-10-350;
1.	Насос ЭЦВ6-10-50; АМТ2.960.021-05	1									
1.	Насос ЭЦВ6-10-80; АМТ2.960.021		1								
1.	Насос ЭЦВ6-10-110; АМТ2.960.021-01			1							
1.	Насос ЭЦВ6-10-120; АМТ2.960.021-07				1						
1.	Насос ЭЦВ6-10-140; АМТ2.960.021-02					1					
1.	Насос ЭЦВ6-10-160; АМТ2.960.021-08						1				
1.	Насос ЭЦВ6-10-185; АМТ2.960.021-03							1			
1.	Насос ЭЦВ6-10-235; АМТ2.960.021-04								1		
1.	Насос ЭЦВ6-10-290; АМТ2.960.021-09									1	
1.	Насос ЭЦВ6-10-350; АМТ2.960.021-06										1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-09	1									
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-06		1								
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-13			1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-31				1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-04					1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-45						1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-08							1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-17								1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-46									1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-23										1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт В1.М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5.	Шпонка 130.000.5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6.	Сетка АМТ8.642.015	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.001	1	1	1	1	1	1	1	1		
7	Муфта соединительная АМТ8.340.006									1	1
8.	Винт В1М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба С5.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-2,2; АМТ3.124.005-01	1									
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-4; АМТ3.124.005-04		1								
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-5,5; АМТ3.124.005-09			1	1						
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-6,3; АМТ3.124.005-12					1					
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-7,5; АМТ3.124.005-15						1				
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-11; АМТ3.124.005-23							1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-11; АМТ3.124.005-22								1		
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-13; АМТ3.124.005-29									1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-13; АМТ3.124.005-31										1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат ЭЦВ6-16-50;	Агрегат ЭЦВ6-16-75;	Агрегат ЭЦВ6-16-90;	Агрегат ЭЦВ6-16-100;	Агрегат ЭЦВ6-16-110;	Агрегат ЭЦВ6-16-140;	Агрегат ЭЦВ6-16-160;	Агрегат ЭЦВ6-16-190;
1.	Насос ЭЦВ6-16-50; АМТ2.960.013-06	1							
1.	Насос ЭЦВ6-16-75; АМТ2.960.013-03		1						
1.	Насос ЭЦВ6-16-90; АМТ2.960.013-05			1					
1.	Насос ЭЦВ6-16-100; АМТ2.960.013-08				1				
1.	Насос ЭЦВ6-16-110; АМТ2.960.013					1			
1.	Насос ЭЦВ6-16-140; АМТ2.960.013-01						1		
1.	Насос ЭЦВ6-16-160; АМТ2.960.013-02							1	
1.	Насос ЭЦВ6-16-190; АМТ2.960.013-04								1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-29	1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-02		1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-24			1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-33				1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-18					1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-19						1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-12							1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-16								1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт В1.М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4	4	4	4
5.	Шпонка 130.000.5	2	2	2	2	2	2	2	2
6.	Сетка АМТ8.642.015	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.002	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	Винт В1М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба С5.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-3; АМТ3.124.005-03	1							
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-5,5; АМТ3.124.005-10		1						
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-6,3; АМТ3.124.005-11			1	1				
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-7,5; АМТ3.124.005-16					1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-11; АМТ3.124.005-25						1		
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-13; АМТ3.124.005-30							1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-13; АМТ3.124.005-29								1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат ЭЦВ6-25-50;	Агрегат ЭЦВ6-25-60;	Агрегат ЭЦВ6-25-70;	Агрегат ЭЦВ6-25-80;	Агрегат ЭЦВ6-25-90;	Агрегат ЭЦВ6-25-100;	Агрегат ЭЦВ6-25-120;
1.	Насос ЭЦВ6-25-50; АМТ2.960.055	1						
1.	Насос ЭЦВ6-25-60; АМТ2.960.055-01		1					
1.	Насос ЭЦВ6-25-70; АМТ2.960.055-02			1				
1.	Насос ЭЦВ6-25-80; АМТ2.960.055-03				1			
1.	Насос ЭЦВ6-25-90; АМТ2.960.055-04					1		
1.	Насос ЭЦВ6-25-100; АМТ2.960.055-05						1	
1.	Насос ЭЦВ6-25-120; АМТ2.960.055-06							1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-01	1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-34		1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-02			1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-28				1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-35					1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-08						1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-36							1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт В1М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка 130.000.5	2	2	2	2	2	2	2
6.	Сетка АМТ8.642.015	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.002	1	1	1	1	1	1	1
8.	Винт В1.М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба С5.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-5,5; АМТ3.124.005-10	1						
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-6,3; АМТ3.124.005-11		1					
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-7,5; АМТ3.124.005-16			1	1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-9; АМТ3.124.005-18					1		
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-11; АМТ3.124.005-24						1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-11; АМТ3.124.005-21							1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат ЭЦВ8-16-100;	Агрегат ЭЦВ8-16-140;	Агрегат ЭЦВ8-16-160;	Агрегат ЭЦВ8-16-180;	Агрегат ЭЦВ8-16-200;	Агрегат ЭЦВ8-16-260;
1.	Насос ЭЦВ8-16-100; АМТ2.960.023-05	1					
1.	Насос ЭЦВ8-16-140; АМТ2.960.023		1				
1.	Насос ЭЦВ8-16-160; АМТ2.960.023-01			1			
1.	Насос ЭЦВ8-16-180; АМТ2.960.023-02				1		
1.	Насос ЭЦВ8-16-200; АМТ2.960.023-03					1	
1.	Насос ЭЦВ8-16-260; АМТ2.960.023-04						1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-06	1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-41		1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-03			1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-40				1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-14					1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-19						1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2	2	2		
3.	Скоба АМТ8.667.027					2	2
4.	Винт В1.М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4	4
5.	Шпонка 130.000.5	2	2	2	2	2	2
6.	Сетка АМТ8.642.015	1	1	1	1		
6.	Сетка АМТ8.642.017					1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.002	1	1	1	1	1	1
8.	Винт М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба С6.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4		
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70					4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4		
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70					4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-6,3; АМТ3.124.005-13	1					
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-11; АМТ3.124.005-20		1				
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-13; АМТ3.124.005-27			1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-13; АМТ3.124.005-28				1		
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-22; АМТ3.124.003-02					1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-22; АМТ3.124.003-09						1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа										
		Агрегат ЭЦВ8-25-55арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-70арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-100арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-125арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-150арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-180арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-230арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-300арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-340арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-400арк;
1.	Насос ЭЦВ8-25-55арк; АМТ2.960.052	1									
1.	Насос ЭЦВ8-25-70арк; АМТ2.960.052-01		1								
1.	Насос ЭЦВ8-25-100арк; АМТ2.960.052-02			1							
1.	Насос ЭЦВ8-25-125арк; АМТ2.960.052-03				1						
1.	Насос ЭЦВ8-25-150арк; АМТ2.960.052-04					1					
1.	Насос ЭЦВ8-25-180арк; АМТ2.960.052-05						1				
1.	Насос ЭЦВ8-25-230арк; АМТ2.960.052-06							1			
1.	Насос ЭЦВ8-25-300арк; АМТ2.960.052-07								1		
1.	Насос ЭЦВ8-25-340арк; АМТ2.960.052-08									1	
1.	Насос ЭЦВ8-25-400арк; АМТ2.960.052-09										1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-21	1									
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-09		1								
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-01			1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-20				1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-06					1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-12						1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-15							1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-13								1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-23									1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-24										1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2	2	2						
3.	Скоба АМТ8.667.027					2	2	2	2	2	2
4.	Винт М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5.	Шпонка 130.000.5	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1
5.	Шпонка АМТ8.970.003									1	1
6.	Сетка АМТ8.642.015	1	1	1	1						
6.	Сетка АМТ8.642.017					1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.002	1	1	1	1	1	1	1			
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.010								1	1	1
8.	Винт М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба С6.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4						
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70					4	4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4						
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70					4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-5,5; АМТ3.124.005-08	1									
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-7,5; АМТ3.124.005-14		1								
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-11; АМТ3.124.005-20			1							
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-13; АМТ3.124.005-26				1						
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-17; АМТ3.124.003-04					1					
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-22; АМТ3.124.003-02						1				
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-22; АМТ3.124.003-10							1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-33; АМТ3.124.003-16								1	1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-45; АМТ3.124.003-12										1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа								
		Агрегат ЭЦВ8-25-55нрк;	Агрегат ЭЦВ8-25-70нрк;	Агрегат ЭЦВ8-25-100нрк;	Агрегат ЭЦВ8-25-125нрк;	Агрегат ЭЦВ8-25-150нрк;	Агрегат ЭЦВ8-25-180нрк;	Агрегат ЭЦВ8-25-230нрк;	Агрегат ЭЦВ8-25-300нрк;
1.	Насос ЭЦВ8-25-55нрк; АМТ2.960.068	1							
1.	Насос ЭЦВ8-25-70нрк; АМТ2.960.068-01		1						
1.	Насос ЭЦВ8-25-100нрк; АМТ2.960.068-02			1					
1.	Насос ЭЦВ8-25-125нрк; АМТ2.960.068-03				1				
1.	Насос ЭЦВ8-25-150нрк; АМТ2.960.068-04					1			
1.	Насос ЭЦВ8-25-180нрк; АМТ2.960.068-05						1		
1.	Насос ЭЦВ8-25-230нрк; АМТ2.960.068-06							1	
1.	Насос ЭЦВ8-25-300нрк; АМТ2.960.068-07								1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-21	1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-09		1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-01			1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-20				1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-06					1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-12						1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-15							1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-13								1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2	2	2				
3.	Скоба АМТ8.667.027					2	2	2	2
4.	Винт В1 М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4	4	4	4
5.	Шпонка 130.000.5	2	2	2	2	2	2	2	2
6.	Сетка АМТ8.642.015	1	1	1	1				
6.	Сетка АМТ8.642.017					1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.002	1	1	1	1	1	1	1	
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.010								1
8.	Винт М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба С6.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4				
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70					4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4				
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70					4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-5,5; АМТ3.124.005-08	1							
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-7,5; АМТ3.124.005-14		1						
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-11; АМТ3.124.005-20			1					
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-13; АМТ3.124.005-26				1				
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-17; АМТ3.124.003-04					1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-22; АМТ3.124.003-02						1		
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-22; АМТ3.124.003-10							1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-33; АМТ3.124.003-16								1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа							
		Агрегат ЭЦВ8-40-40арк;	Агрегат ЭЦВ8-40-60арк;	Агрегат ЭЦВ8-40-90арк;	Агрегат ЭЦВ8-40-120арк;	Агрегат ЭЦВ8-40-150арк;	Агрегат ЭЦВ8-40-180арк;	Агрегат ЭЦВ8-40-200арк;
1.	Насос ЭЦВ8-40-40арк; АМТ2.960.022-07	1						
1.	Насос ЭЦВ8-40-60арк; АМТ2.960.022		1					
1.	Насос ЭЦВ8-40-90арк; АМТ2.960.022-02			1				
1.	Насос ЭЦВ8-40-120арк; АМТ2.960.022-03				1			
1.	Насос ЭЦВ8-40-150арк; АМТ2.960.022-04					1		
1.	Насос ЭЦВ8-40-180арк; АМТ2.960.022-05						1	
1.	Насос ЭЦВ8-40-200арк; АМТ2.960.022-08							1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-09	1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-15		1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-26			1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-03				1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-01					1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-02						1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-22							1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2					
3.	Скоба АМТ8.667.027			2	2	2	2	2
4.	Винт М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4	4	4
5.	Шпонка 130.000.5	2	2	2	2	2	2	1
5.	Шпонка АМТ8.970.003							1
6.	Сетка АМТ8.642.015	1	1					
6.	Сетка АМТ8.642.017			1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.002	1	1	1	1	1	1	
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.010							1
8.	Винт В1 М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба С5.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	4	4					
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70			4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4					
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70			4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-6,3; АМТ3.124.005-13	1						
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-11; АМТ3.124.005-19		1					
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-22; АМТ3.124.003-11			1	1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-32; АМТ3.124.003					1	1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-45; АМТ3.124.003-13							1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа							
		Агрегат ЭЦВ8-40-40нрк;	Агрегат ЭЦВ8-40-60нрк;	Агрегат ЭЦВ8-40-90нрк;	Агрегат ЭЦВ8-40-120нрк;	Агрегат ЭЦВ8-40-150нрк;	Агрегат ЭЦВ8-40-180нрк;	Агрегат ЭЦВ8-40-200нрк;
1.	Насос ЭЦВ8-40-40нрк; АМТ2.960.022-07	1						
1.	Насос ЭЦВ8-40-60нрк; АМТ2.960.022		1					
1.	Насос ЭЦВ8-40-90нрк; АМТ2.960.022-01			1				
1.	Насос ЭЦВ8-40-120нрк; АМТ2.960.022-03				1			
1.	Насос ЭЦВ8-40-150нрк; АМТ2.960.022-04					1		
1.	Насос ЭЦВ8-40-180нрк; АМТ2.960.022-05						1	
1.	Насос ЭЦВ8-40-200нрк; АМТ2.960.022-08							1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-09	1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-15		1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-05			1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-03				1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-01					1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-02						1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-22							1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2					
3.	Скоба АМТ8.667.027			2	2	2	2	2
4.	Винт В1.М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4	4	4
5.	Шпонка 130.000.5	2	2	2	2	2	2	1
5.	Шпонка АМТ8.970.003							1
6.	Сетка АМТ8.642.015	1	1					
6.	Сетка АМТ8.642.017			1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.002	1	1	1	1	1	1	
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.010							1
8.	Винт М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба С5.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	4	4					
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70			4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4					
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70			4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-6,3; АМТ3.124.005-13	1						
12.	Электродвигатель ПЭДВ6-11; АМТ3.124.005-19		1					
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-22; АМТ3.124.003-11			1	1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-32; АМТ3.124.003					1	1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-45; АМТ3.124.003-13							1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа						
		Агрегат ЭЦВ8-65-40	Агрегат ЭЦВ8-65-70	Агрегат ЭЦВ8-65-90	Агрегат ЭЦВ8-65-110	Агрегат ЭЦВ8-65-145	Агрегат ЭЦВ8-65-180
1.	Насос ЭЦВ8-65-40; АМТ2.960.020-05	1					
1.	Насос ЭЦВ8-65-70; АМТ2.960.020-04		1				
1.	Насос ЭЦВ8-65-90; АМТ2.960.020-03			1			
1.	Насос ЭЦВ8-65-110; АМТ2.960.020-02				1		
1.	Насос ЭЦВ8-65-145; АМТ2.960.020-01					1	
1.	Насос ЭЦВ8-65-180; АМТ2.960.020						1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-21	1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-07		1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-08			1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-09				1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-10					1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-11						1
3.	Скоба АМТ8.667.027	2	2	2	2	2	2
4.	Винт В1. М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4	4
5.	Шпонка АМТ8.970.003	2	2	2	2	2	2
6.	Сетка АМТ8.642.017	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.004	1	1	1	1	1	1
8.	Винт М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба С8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-17; АМТ3.124.003-05	1					
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-32; АМТ3.124.003-01		1				
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-33; АМТ3.124.003-07			1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-33; АМТ3.124.003-17				1		
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-45; АМТ3.124.003-08					1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-45; АМТ3.124.003-14						1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа										
		Агрегат ЭЦВ10-65-65нрк	Агрегат ЭЦВ10-65-90нрк	Агрегат ЭЦВ10-65-110нрк	Агрегат ЭЦВ10-65-125нрк	Агрегат ЭЦВ10-65-150нрк	Агрегат ЭЦВ10-65-175нрк	Агрегат ЭЦВ10-65-200нрк	Агрегат ЭЦВ10-65-225нрк	Агрегат ЭЦВ10-65-250нрк	Агрегат ЭЦВ10-65-275нрк
1.	Насос ЭЦВ10-65-65; АМТ2.960.033-01	1									
1.	Насос ЭЦВ10-65-90; АМТ2.960.033-09		1								
1.	Насос ЭЦВ10-65-110; АМТ2.960.033			1							
1.	Насос ЭЦВ10-65-125; АМТ2.960.033-10				1						
1.	Насос ЭЦВ10-65-150; АМТ2.960.033-03					1					
1.	Насос ЭЦВ10-65-175; АМТ2.960.033-04						1				
1.	Насос ЭЦВ10-65-200; АМТ2.960.033-07							1			
1.	Насос ЭЦВ10-65-225; АМТ2.960.033-06								1		
1.	Насос ЭЦВ10-65-250; АМТ2.960.033-12									1	
1.	Насос ЭЦВ10-65-275; АМТ2.960.033-05										1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-16	1									
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-16		1								
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-12			1	1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-07					1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-08						1	1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-01								1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-20									1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-02										1
3.	Скоба АМТ8.667.027	2									
3.	Скоба АМТ8.667.031		2	2	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт В1. М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5.	Шпонка АМТ8.970.003	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6.	Сетка защитная АМТ8.642.017	1									
6.	Сетка защитная АМТ8.642.046		1	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.004	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	Винт М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф29,толщина 0,8-2,0 мм (Шайба С8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ8-32; АМТ3.124.003-15	1									
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-33; АМТ3.124.007-06		1		1						
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-33; АМТ3.124.007-16			1							
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-45; АМТ3.124.007					1					
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-45; АМТ3.124.007-01						1				
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-65; АМТ3.124.007-10							1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-65; АМТ3.124.007-09								1		
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-65; АМТ3.124.007-11									1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-90; АМТ3.124.007-13										1

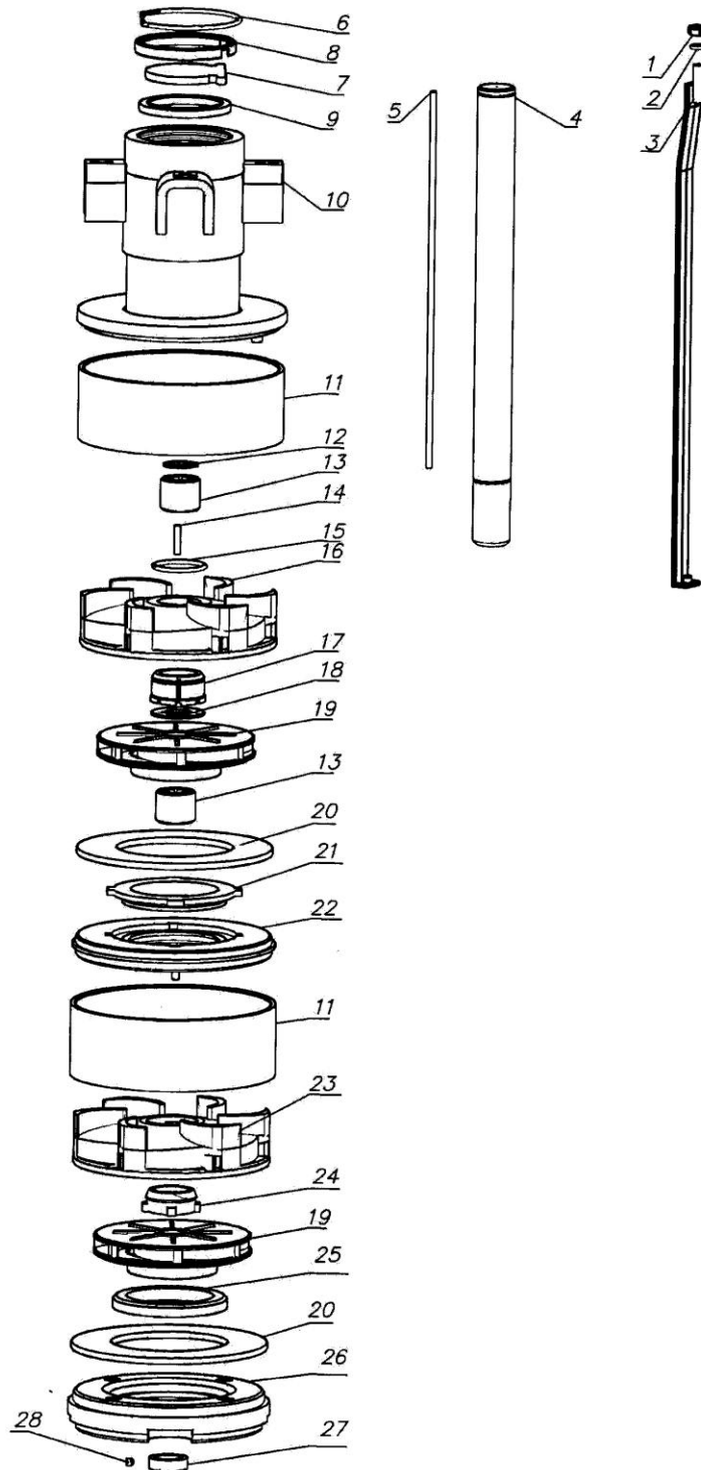
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа								
		Агрегат ЭЦВ10-120-40нро	Агрегат ЭЦВ10-120-60нро	Агрегат ЭЦВ10-120-80нро	Агрегат ЭЦВ10-120-100нро	Агрегат ЭЦВ10-120-120нро	Агрегат ЭЦВ10-120-140нро	Агрегат ЭЦВ10-120-160нро	Агрегат ЭЦВ10-100-120нро
1.	Насос ЭЦВ10-120-40нро; АМТ2.960.042-03	1							
1.	Насос ЭЦВ10-120-60нро; АМТ2.960.042		1						
1.	Насос ЭЦВ10-120-80нро; АМТ2.960.042-01			1					
1.	Насос ЭЦВ10-120-100нро; АМТ2.960.042-02				1				
1.	Насос ЭЦВ10-120-120нро; АМТ2.960.042-06					1			
1.	Насос ЭЦВ10-120-140нро; АМТ2.960.042-04						1		
1.	Насос ЭЦВ10-120-160нро; АМТ2.960.042-07							1	
1.	Насос ЭЦВ10-100-120нро; АМТ2.960.042-05								1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-19	1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-12		1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013			1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-11				1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-14					1			1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-13						1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-21							1	
3.	Скоба АМТ8.667.031	2	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4	4	4	4
5.	Шпонка АМТ8.970.003	2	2	2	2	2	2	2	2
6.	Сетка защитная АМТ8.642.046	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.004	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	Винт В1. М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф29,толщина 0,8-2,0 мм (Шайба С8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-22; АМТ3.124.007-18	1							
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-33; АМТ3.124.007-06		1						
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-33; АМТ3.124.007-17			1					
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-45; АМТ3.124.007-01				1				
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-65; АМТ3.124.007-03					1			1
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-90; АМТ3.124.007-14						1		
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-90; АМТ3.124.007-15							1	

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат ЭЦВ10-160-25нро	Агрегат ЭЦВ10-160-35нро	Агрегат ЭЦВ10-160-50нро	Агрегат ЭЦВ10-160-75нро	Агрегат ЭЦВ10-160-100нро	Агрегат ЭЦВ10-160-125нро	Агрегат ЭЦВ10-160-150нро
1.	Насос ЭЦВ10-160-25нро; АМТ2.960.045-04	1						
1.	Насос ЭЦВ10-160-35нро; АМТ2.960.045		1					
1.	Насос ЭЦВ10-160-50нро; АМТ2.960.045-01			1				
1.	Насос ЭЦВ10-160-75нро; АМТ2.960.045-02				1			
1.	Насос ЭЦВ10-160-100нро; АМТ2.960.045-03					1		
1.	Насос ЭЦВ10-160-125нро; АМТ2.960.045-05						1	
1.	Насос ЭЦВ10-160-150нро; АМТ2.960.045-06							1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-16	1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-15		1	1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-01				1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-04					1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-17						1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-18							1
3.	Скоба АМТ8.667.031	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт В1. М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4	4	4
5.	Шпонка АМТ8.970.003	2	2	2	2	2	2	2
6.	Сетка защитная АМТ8.642.046	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.004	1	1	1	1	1	1	1
8.	Винт М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф29,толщина 0,8-2,0 мм (Шайба С8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-22; АМТ3.124.007-19	1						
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-22; АМТ3.124.007-18		1					
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-33; АМТ3.124.007-06			1				
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-45; АМТ3.124.007-01				1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-65; АМТ3.124.007-10					1		
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-90; АМТ3.124.007-05						1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-90; АМТ3.124.007-13							1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат ЭЦВ12-160-65нро	Агрегат ЭЦВ12-160-100нро	Агрегат ЭЦВ12-160-140нро	Агрегат ЭЦВ12-160-175нро	Агрегат ЭЦВ12-160-200нро
1.	Насос ЭЦВ12-160-65нро; АМТ2.960.041	1				
1.	Насос ЭЦВ12-160-100нро; АМТ2.960.041-01		1			
1.	Насос ЭЦВ12-160-140нро; АМТ2.960.041-02			1		
1.	Насос ЭЦВ12-160-175нро; АМТ2.960.041-03				1	
1.	Насос ЭЦВ12-160-200нро; АМТ2.960.041-04					1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-05	1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-06		1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013			1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.021				1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.021-01					1
3.	Скоба АМТ8.667.031	2	2	2		
3.	Скоба АМТ8.667.042				2	2
4.	Винт М5-6gx12.58 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4
5.	Шпонка АМТ8.970.003	2	2	2	2	1
5	Шпонка АМТ8.970.020					1
6.	Сетка защитная АМТ8.642.046	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.011					1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.004	1	1	1	1	
8.	Винт В1.М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1
9.	Круг ф29,толщина 0,8-2,0 мм (Шайба С8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-45; АМТ3.124.007	1				
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-65; АМТ3.124.007-02		1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-90; АМТ3.124.007-04			1		
12.	Электродвигатель ПЭДВ12-110; АМТ3.124.024-01				1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ12-132; АМТ3.124.024-02					1

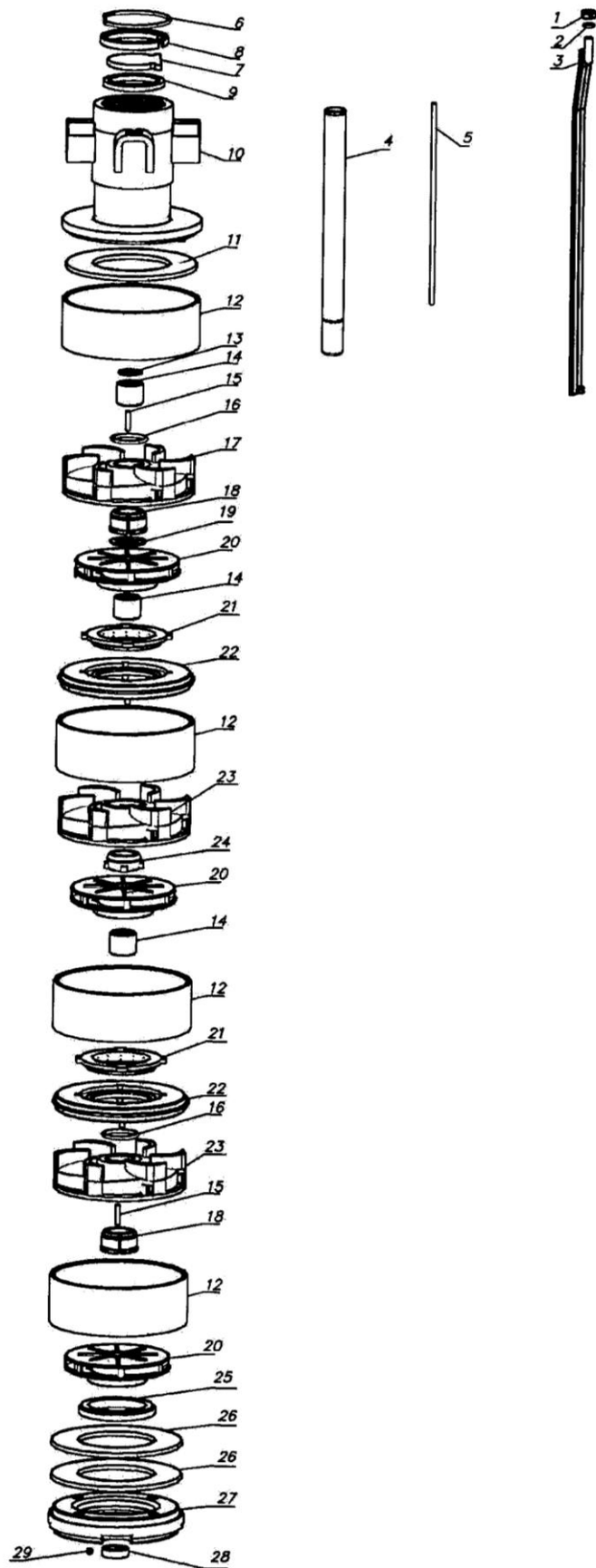
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа										
		Агрегат ЭЦВ12-200-35нро	Агрегат ЭЦВ12-200-70нро	Агрегат ЭЦВ12-200-105нро	Агрегат ЭЦВ12-200-140нро	Агрегат ЭЦВ12-210-25нро	Агрегат ЭЦВ12-210-55нро	Агрегат ЭЦВ12-250-35нро	Агрегат ЭЦВ12-250-70нро	Агрегат ЭЦВ12-250-105нро	Агрегат ЭЦВ12-250-140нро
1.	Насос ЭЦВ12-200-35нро; АМТ2.960.038	1									
1.	Насос ЭЦВ12-200-70нро; АМТ2.960.038-01		1								
1.	Насос ЭЦВ12-200-105нро; АМТ2.960.038-02			1							
1.	Насос ЭЦВ12-200-140нро; АМТ2.960.038-03				1						
1.	Насос ЭЦВ12-210-25нро; АМТ2.960.038-04					1					
1.	Насос ЭЦВ12-210-55нро; АМТ2.960.038-05						1				
1.	Насос ЭЦВ12-250-35нро; АМТ2.960.038-06							1			
1.	Насос ЭЦВ12-250-70нро; АМТ2.960.038-07								1		
1.	Насос ЭЦВ12-250-105нро; АМТ2.960.038-08									1	
1.	Насос ЭЦВ12-250-140нро; АМТ2.960.038-09										1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.019	1				1		1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.019-01		1				1		1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.019-02			1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.021-02				1						1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.021-03								1		
3.	Скоба АМТ8.667.041	2	2	2		2	2	2	2		
3.	Скоба АМТ8.667.042				2					2	2
4.	Винт М5-6gx12.58 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5.	Шпонка АМТ8.970.003	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
5.	Шпонка АМТ8.970.020										1
6.	Сетка защитная АМТ8.642.034-01	1	1	1		1	1	1	1		
6.	Сетка защитная АМТ8.642.045				1					1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.011										1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.004	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
8.	Винт В1. М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф29, толщина 0,8-2,0 мм (Шайба С8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-33; АМТ3.124.007-06	1									
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-65; АМТ3.124.007-03		1								
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-90; АМТ3.124.007-05			1							
12.	Электродвигатель ПЭДВ12-110; АМТ3.124.024-03				1						
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-22; АМТ3.124.007-07					1					
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-45; АМТ3.124.007						1	1			
12.	Электродвигатель ПЭДВ10-90; АМТ3.124.007-12								1		
12.	Электродвигатель ПЭДВ12-110; АМТ3.124.024-04									1	
12.	Электродвигатель ПЭДВ12-132; АМТ3.124.024-05										1

Типовая схема насосной части ЭЦВ6-4



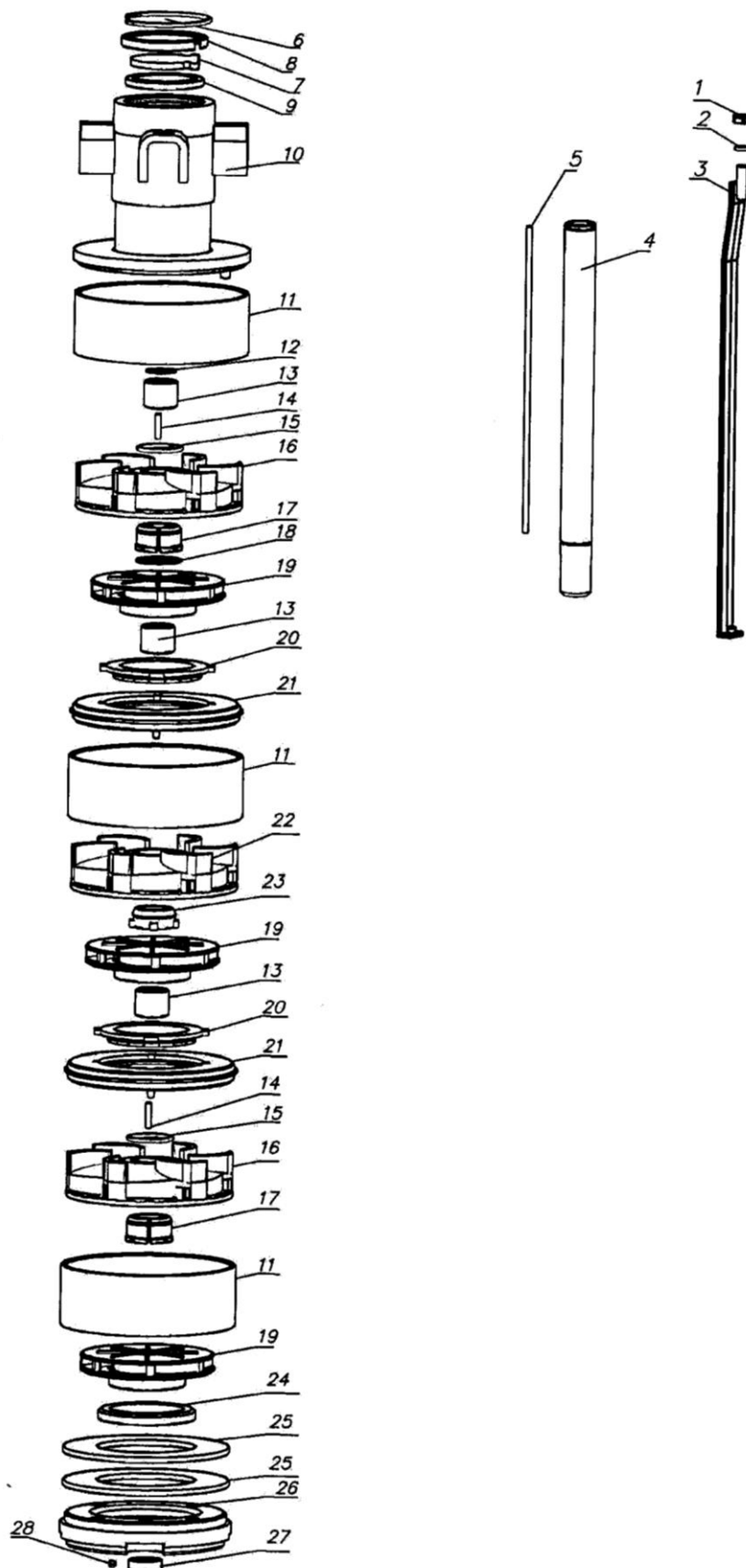
Поз	Название детали или узла	ЭЦВ 6-4-70 АМТ2.960.019-02	ЭЦВ 6-4-100 АМТ2.960.019-03	ЭЦВ 6-4-130 АМТ2.960.019-01	ЭЦВ 6-4-160 АМТ2.960.019-04	ЭЦВ 6-4-190 АМТ2.960.019
1	Гайка М12 ,шт ГОСТ5915-70	4	4	4	4	4
2	Шайба 12.65Г, шт ГОСТ6402-70	4	4	4	4	4
3	Стяжка, шт АМТ 6.427.002-19	4				
3	Стяжка, шт АМТ 6.427.002-20		4			
3	Стяжка, шт АМТ 6.427.002-15			4		
3	Стяжка, шт АМТ 6.427.002-21				4	
3	Стяжка, шт АМТ 6.427.002-14					4
4	Вал, шт АМТ 8.300.022-06	1				
4	Вал, шт АМТ 8.300.022-07		1			
4	Вал, шт АМТ 8.300.022-11			1		
4	Вал, шт АМТ 8.300.022-08				1	
4	Вал, шт АМТ 8.300.022-10					1
5	Шпонка 2-2x2xL ГОСТ23360-78	222	332	405	514	588
6	Кольцо пружинное, шт АМТ 9.138.004	1	1	1	1	1
7	Клапан, шт АМТ 7.140.005	1	1	1	1	1
8	Кольцо, АМТ 8.680.005	1	1	1	1	1
9	Кольцо, АМТ 9.138.004	1	1	1	1	1
10	Патрубок напорный, шт АМТ 6.411.009-01	1	1	1	1	1
11	Кольцо, АМТ 8.240.001-01	6	9	11	14	16
12	Кольцо АМТ 8.240.038	1	1	1	1	1
13	Втулка распорная, шт АМТ 8.220.010	6	9	11	14	16
14	Шпонка 2-3x3x5, шт ГОСТ 23360-78	2	2	2	3	3
15	Кольцо, АМТ 8.240.015	2	2	2	3	3
16	Отвод подшипниковый, шт АМТ 7.019.028-01	2	2	2	3	3
17	Подшипник, шт АМТ 6.261.017	2	2	2	3	3
18	Кольцо АМТ 8.240.048	1	1	1	1	1
19	Колесо рабочее, шт АМТ 5.883.043	6	9	11	14	16
20	Кольцо, АМТ 8.249.003	7	10	12	15	17
21	Втулка АМТ 8.257.029	5	8	10	13	15
22	Диафрагма ,шт АМТ 2.969.016	5	8	10	13	15
23	Отвод лопаточный,шт АМТ 7.019.028	4	7	9	11	13
24	Втулка,шт АМТ 8.257.030	4	7	9	11	13
25	Втулка, шт АМТ 6.240.077	1	1	1	1	1
26	Фланец заборный, шт АМТ 6.234.040	1	1	1	1	1
27	Кольцо упорное, шт АМТ 8.240.002	1	1	1	1	1
28	Винт В.М46gx6.21. 12Х18Н10Т ГОСТ 1476-93, шт.	1	1	1	1	1

Типовая схема насоса ЭЦВ6-6,5



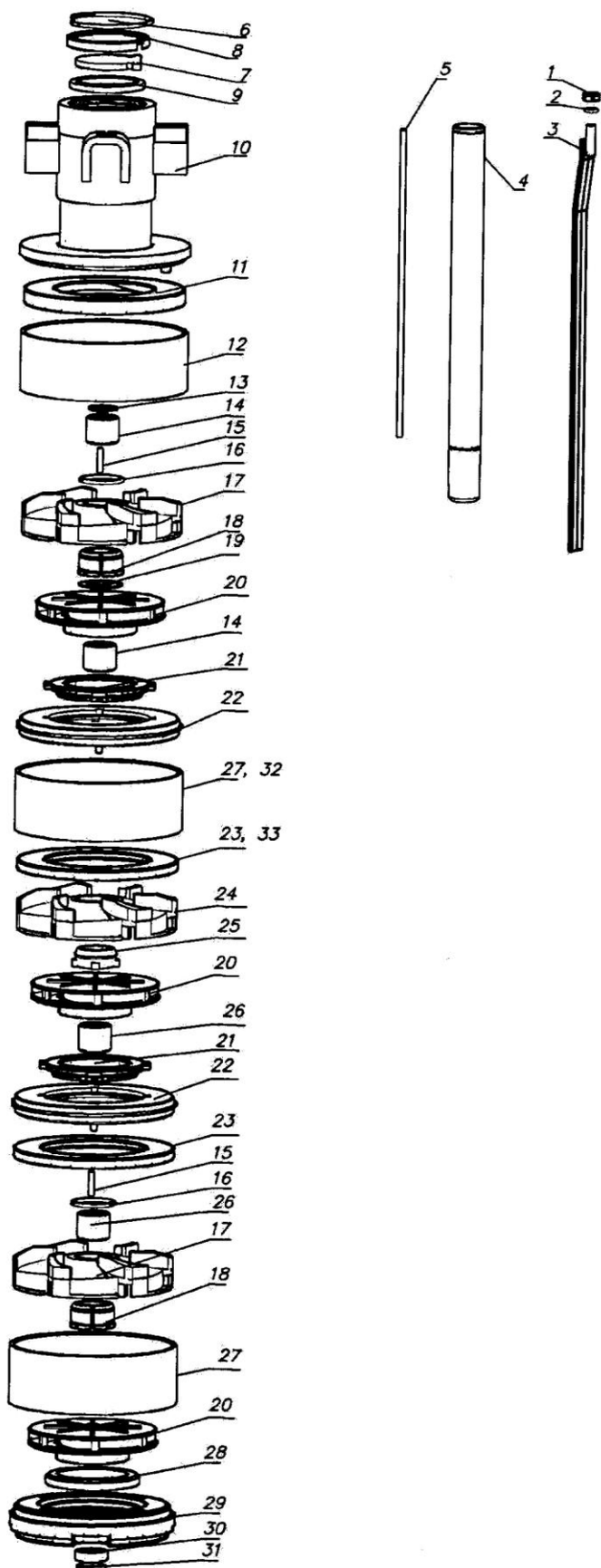
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	ЭЦВ 6-6,5-60 АМТ2.960.057	ЭЦВ6-6,5-85 АМТ2.960.057-01	ЭЦВ6-6,5-105 АМТ2.960.057-06	ЭЦВ6-6,5-125 АМТ2.960.057-02	ЭЦВ6-6,5-140 АМТ2.960.057-03	ЭЦВ6-6,5-160 АМТ2.960.057-07	ЭЦВ6-6,5-185 АМТ2.960.057-04	ЭЦВ6-6,5-225 АМТ2.960.057-05
1.	Гайка М12-6Н.5 ГОСТ 5915-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4
2.	Шайба 12.65 ГОСТ 6402-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4
3.	Стяжка АМТ6.427.002-17, шт.	4							
3.	Стяжка АМТ6.427.002-12, шт.		4						
3.	Стяжка АМТ6.427.002-23, шт.			4					
3.	Стяжка АМТ6.427.002-04, шт.				4				
3.	Стяжка АМТ6.427.002-05, шт.					4			
3.	Стяжка АМТ6.427.002-25, шт.						4		
3.	Стяжка АМТ6.427.002-03, шт.							4	
3.	Стяжка АМТ6.427.002-02, шт.								4
4.	Вал АМТ8.300.030, шт.	1							
4.	Вал АМТ8.300.030-01, шт.		1						
4.	Вал АМТ8.300.030-06, шт.			1					
4.	Вал АМТ8.300.030-02, шт.				1				
4.	Вал АМТ8.300.030-03, шт.					1			
4.	Вал АМТ8.300.030-07, шт.						1		
4.	Вал АМТ8.300.030-04, шт.							1	
4.	Вал АМТ8.300.030-05, шт.								1
5.	Шпонка 2-2х2 ГОСТ 23360-78, мм	240	320	360	435	475	554	635	755
6.	Кольцо пружинное АМТ9.138.004,шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Клапан АМТ7.140.005, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	Кольцо АМТ8.680.005, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Кольцо АМТ8.257.022, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
10.	Патрубок напорный АМТ6.411.009-01, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
11.	Кольцо АМТ8.249.063, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
12.	Кольцо АМТ8.240.001, шт.	6	8	9	11	12	14	16	19
13.	Кольцо стопорное АМТ8.241.002,шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
14.	Втулка распорная АМТ8.220.010, шт.	6	8	9	11	12	14	16	19
15.	Шпонка 2-3х3х5 ГОСТ 23360-78 АМТ8.970.009, шт.	2	2	2	2	2	2	3	3
16.	Кольцо АМТ8.240.015, шт.	2	2	2	2	2	2	3	3
17.	Отвод АМТ7.019.075-01, шт.	2	2	2	2	2	2	3	3
18.	Подшипник АМТ6.261.017, шт.	2	2	2	2	2	2	3	3
19.	Кольцо АМТ8.240.048, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
20.	Колесо рабочее АМТ5.883.131, шт.	6	8	9	11	12	14	16	19
21.	Втулка АМТ8.257.029, шт.	5	7	8	10	11	13	15	18
22.	Диафрагма АМТ5.892.056, шт.	5	7	8	10	11	13	15	18
23.	Отвод АМТ7.019.075, шт.	4	6	7	9	10	12	13	16
24.	Втулка АМТ8.257.030, шт.	4	6	7	9	10	12	13	16
25.	Втулка АМТ6.240.077, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
26.	Кольцо АМТ8.249.003, шт.	2	2	2	2	2	2	2	2
27.	Фланец заборный АМТ8.230.255, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
28.	Кольцо упорное АМТ8.240.002, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
29.	Винт В.М46gx6.21. 12X18Н10Т ГОСТ 1476-93, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1

Типовая схема насосной части ЭЦВ6-10



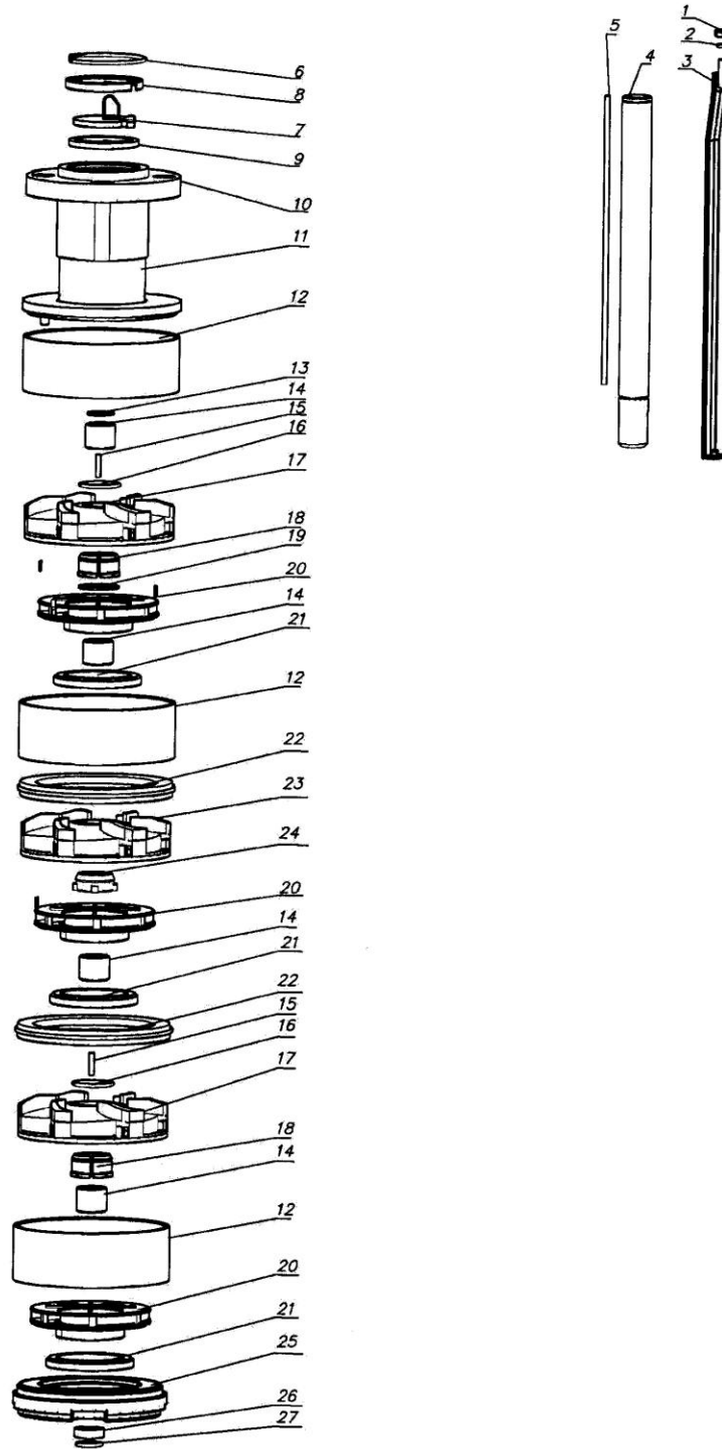
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа										
		ЭЦВ6-10-50 АМТ2.960.021-05	ЭЦВ6-10-80 АМТ2.960.021	ЭЦВ6-10-110 АМТ2.960.021-01	ЭЦВ6-10-120 АМТ2.960.021-07	ЭЦВ6-10-140 АМТ2.960.021-02	ЭЦВ6-10-160 АМТ2.960.021-08	ЭЦВ6-10-185 АМТ2.960.021-03	ЭЦВ6-10-235 АМТ2.960.021-04	ЭЦВ6-10-290 АМТ2.960.021-09	ЭЦВ6-10-350 АМТ2.960.021-06
1.	Гайка М12-6Н.5 ГОСТ 5915-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2.	Шайба 12.65 ГОСТ 6402-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3.	Стяжка АМТ6.427.010-05, шт.	4									
3.	Стяжка АМТ6.427.010, шт.		4								
3.	Стяжка АМТ6.427.010-01, шт.			4							
3.	Стяжка АМТ6.427.010-07, шт.				4						
3.	Стяжка АМТ6.427.010-02, шт.					4					
3.	Стяжка АМТ6.427.010-08, шт.						4				
3.	Стяжка АМТ6.427.010-03, шт.							4			
3.	Стяжка АМТ6.427.010-04, шт.								4		
3.	Стяжка АМТ6.427.010-09, шт.									4	
3.	Стяжка АМТ6.427.010-06, шт.										4
4.	Вал АМТ8.300.025-05, шт.	1									
4.	Вал АМТ8.300.025, шт.		1								
4.	Вал АМТ8.300.025-01, шт.			1							
4.	Вал АМТ8.300.025-07, шт.				1						
4.	Вал АМТ8.300.025-02, шт.					1					
4.	Вал АМТ8.300.025-08, шт.						1				
4.	Вал АМТ8.300.025-03, шт.							1			
4.	Вал АМТ8.300.025-04, шт.								1		
4.	Вал АМТ8.300.025-09, шт.									1	
4.	Вал АМТ8.300.025-06, шт.										1
5.	Шпонка 2-2x2 ГОСТ 23360-78, (1 шт.) мм	200	280	398	437	517	595	675	873	1070	1270
6.	Кольцо пружинное АМТ9.138.004, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Клапан АМТ7.140.005, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	Кольцо АМТ8.680.005, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Кольцо АМТ8.257.022, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10.	Патрубок АМТ6.411.009-01, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11.	Кольцо АМТ8.240.001, шт.	5	7	10	11	13	15	17	22	27	32
12.	Кольцо стопорное АМТ8.241.002, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13.	Втулка распорная АМТ8220.010, шт.	5	7	10	11	13	15	17	22	27	32
14.	Шпонка 2-3x3x5 ГОСТ 23360-78, АМТ8.970.009, шт.	2	2	2	2	2	2	3	3	3	4
15.	Кольцо АМТ8.240.015, шт.	2	2	2	2	2	2	3	3	3	4
16.	Отвод подшипниковый АМТ7.019.072-01, шт.	2	2	2	2	2	2	3	3	3	4
17.	Подшипник АМТ6.261.017, шт.	2	2	2	2	2	2	3	3	3	4
18.	Кольцо АМТ8.240.048, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19.	Колесо рабочее АМТ5.883.127, шт.	5	7	10	11	13	15	17	22	27	32
20.	Втулка АМТ8.257.029, шт.	4	6	9	10	12	14	16	21	26	31
21.	Диафрагма АМТ5.892.050, шт.	4	6	9	10	12	14	16	21	26	31
22.	Отвод АМТ7.019.072, шт.	3	5	8	9	11	13	14	19	24	28
23.	Втулка АМТ8.257.030, шт.	3	5	8	9	11	13	14	19	24	28
24.	Втулка АМТ6.240.077, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25.	Кольцо АМТ8.249.003, шт.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26.	Фланец заборный АМТ8.230.238, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27.	Кольцо упорное АМТ8.240.002, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
28.	Винт В.М4-6gx6.12X18H10T ГОСТ 1476-93, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Типовая схема насосной части ЭЦВ6-16



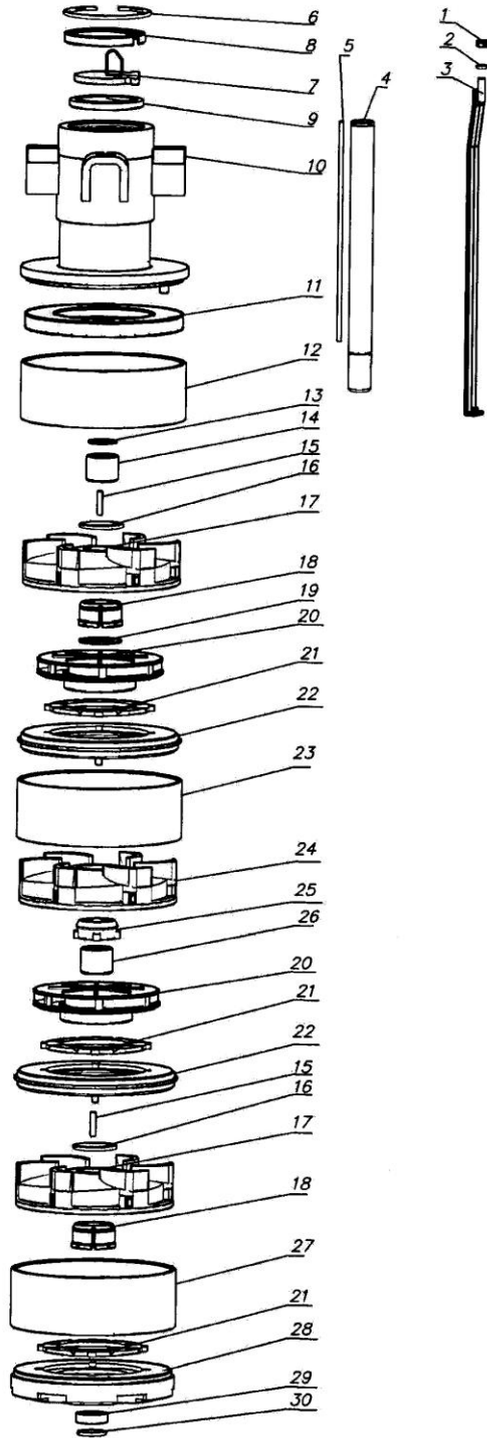
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	ЭЦВ 6-16-50 АМТ2.960.013-06	ЭЦВ6-16-75 АМТ2.960.013-03	ЭЦВ6-16-90 АМТ2.960.013-05	ЭЦВ6-16-100 АМТ2.960.013-08	ЭЦВ6-16-110 АМТ2.960.013	ЭЦВ6-16-140 АМТ2.960.013-01	ЭЦВ6-16-160 АМТ2.960.013-02	ЭЦВ6-16-190 АМТ2.960.013-04
1.	Гайка М12-6Н.5 ГОСТ 5915-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4
2.	Шайба 12.65 ГОСТ 6402-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4
3.	Стяжка АМТ6.427.002-17, шт.	4							
3.	Стяжка АМТ6.427.002-11, шт.		4						
3.	Стяжка АМТ6.427.002-18, шт.			4					
3.	Стяжка АМТ6.427.002-24, шт.				4				
3.	Стяжка АМТ6.427.002-08, шт.					4			
3.	Стяжка АМТ6.427.002-09, шт.						4		
3.	Стяжка АМТ6.427.002-10, шт.							4	
3.	Стяжка АМТ6.427.002-16, шт.								4
4.	Вал АМТ8.300.021-09, шт.	1							
4.	Вал АМТ8.300.021-03, шт.		1						
4.	Вал АМТ8.300.021-08, шт.			1					
4.	Вал АМТ8.300.021-11, шт.				1				
4.	Вал АМТ8.300.021, шт.					1			
4.	Вал АМТ8.300.021-01, шт.						1		
4.	Вал АМТ8.300.021-02, шт.							1	
4.	Вал АМТ8.300.021-07, шт.								1
5.	Шпонка 2-4x4xL ГОСТ 23360-78, мм	310	460	510	560	660	810	860	1065
6.	Кольцо пружинное АМТ9.138.003,шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Клапан АМТ7.140.004, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	Кольцо АМТ8.680.003, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Кольцо уплотнительное АМТ8.257.019, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
10.	Патрубок напорный АМТ6.411.010, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
11.	Кольцо АМТ8.249.008, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
12.	Кольцо АМТ8.240.001-03, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
13.	Кольцо стопорное АМТ8.241.003,шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
14.	Втулка распорная подшипника АМТ8.220.033, шт.	2	2	2	2	2	2	2	3
15.	Шпонка 2-3x3x9 ГОСТ 23360-78 АМТ8.970.005, шт.	2	2	2	2	2	2	2	3
16.	Кольцо АМТ8.240.043, шт.	2	2	2	2	2	2	2	3
17.	Отвод подшипниковый АМТ7.019.016, шт.	2	2	2	2	2	2	2	3
18.	Подшипник АМТ6.261.010, шт.	2	2	2	2	2	2	2	3
19.	Кольцо АМТ8.240.042, шт.	1	1	1	1	1	1	1	2
20.	Колесо рабочее АМТ5.883.029, шт.	6	9	10	11	13	16	17	21
21.	Втулка АМТ8.257.032, шт.	5	8	9	10	12	15	16	20
22.	Диафрагма АМТ5.892.023, шт.	5	8	9	10	12	15	16	20
23.	Кольцо АМТ8.249.004, шт.	5	8	9	10	12	15	16	20
24.	Отвод лопаточный АМТ7.019.017, шт.	4	7	8	9	11	14	15	18
25.	Втулка АМТ8.257.007, шт.	4	7	8	9	11	14	15	18
26.	Втулка распорная АМТ8.220.035,шт.	4	7	8	9	11	14	15	18
27.	Кольцо АМТ8.240.001-02, шт.	5	8	9	10	12	15	16	19
28.	Втулка АМТ6.240.078, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
29.	Фланец заборный АМТ8.230.239, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
30.	Кольцо упорное АМТ8.240.180, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
31.	Кольцо стопорное АМТ8.241.013, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
32.	Кольцо АМТ8.240.001-04, шт.								1
33.	Кольцо АМТ8.249.011, шт.								1

Типовая схема насосной части ЭЦВ6-25



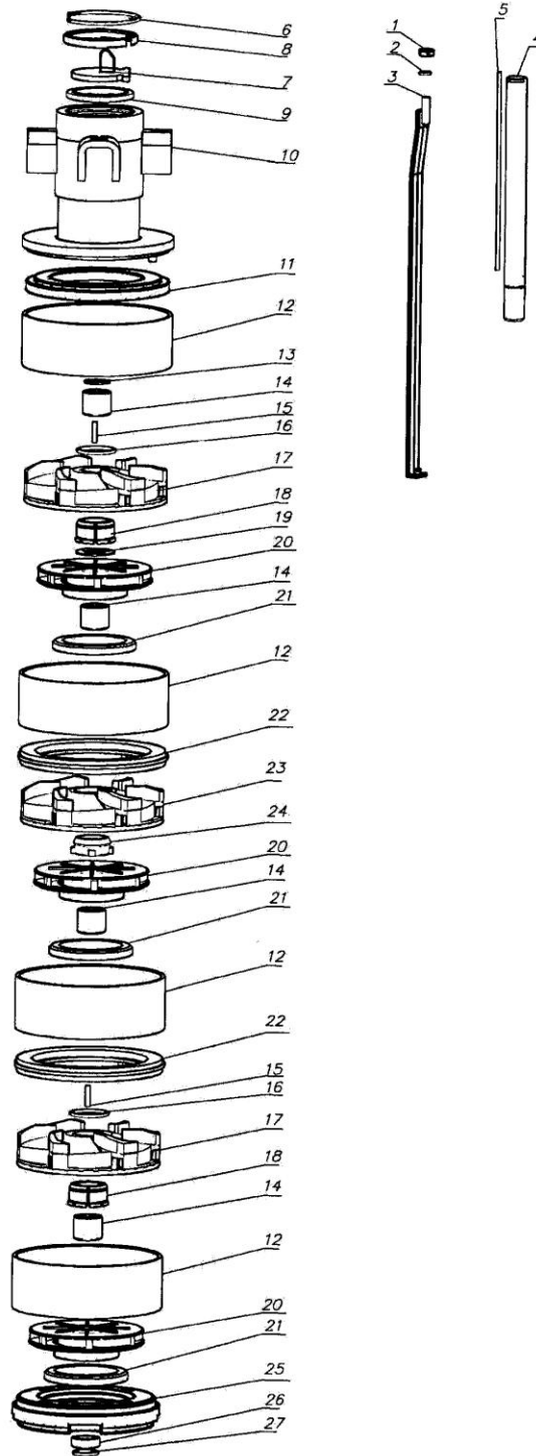
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	ЭЦВ 6-25-50	ЭЦВ6-25-60	ЭЦВ6-25-70	ЭЦВ6-25-80	ЭЦВ6-25-90	ЭЦВ6-25-100	ЭЦВ6-25-120	ЭЦВ6-25-140
		AMT2.960.055	AMT2.960.055-01	AMT2.960.055-02	AMT2.960.055-03	AMT2.960.055-04	AMT2.960.055-05	AMT2.960.055-06	AMT2.960.055-07
1.	Гайка М12-6Н.5 ГОСТ 5915-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4
2.	Шайба 12.65 ГОСТ 6402-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4
3.	Стяжка АМТ6.427.024, шт.	4							
3.	Стяжка АМТ6.427.024-01, шт.		4						
3.	Стяжка АМТ6.427.024-02, шт.			4					
3.	Стяжка АМТ6.427.024-03, шт.				4				
3.	Стяжка АМТ6.427.024-04, шт.					4			
3.	Стяжка АМТ6.427.024-05, шт.						4		
3.	Стяжка АМТ6.427.024-06, шт.							4	
3.	Стяжка АМТ6.427.024-07, шт.								4
4.	Вал АМТ8.300.058, шт.	1							
4.	Вал АМТ8.300.058-01, шт.		1						
4.	Вал АМТ8.300.058-02, шт.			1					
4.	Вал АМТ8.300.058-03, шт.				1				
4.	Вал АМТ8.300.058-04, шт.					1			
4.	Вал АМТ8.300.058-05, шт.						1		
4.	Вал АМТ8.300.058-06, шт.							1	
4.	Вал АМТ8.300.058-07, шт.								1
5.	Шпонка 2-4x4 ГОСТ 23360-78, мм	312	414	465	519	570	675	777	880
6.	Кольцо пружинное АМТ9.138.001,шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Клапан АМТ4.465.001, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	Кольцо АМТ8.680.001-01, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Кольцо АМТ8.257.009, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
10.	Фланец АМТ8.230.242, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
11.	Патрубок напорный АМТ6.411.084 (в сборе с клапаном), шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
12.	Кольцо АМТ8.240.213, шт.	6	8	9	10	11	13	15	17
13.	Кольцо стопорное АМТ8.241.003,шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
14.	Втулка распорная АМТ8.220.035,шт.	6	8	9	10	11	13	15	17
15.	Шпонка 2-3x3x5 ГОСТ 23360-78 АМТ 8.970.009, шт.	2	2	2	2	2	2	2	3
16.	Кольцо пружинное АМТ8.240.043,шт.	2	2	2	2	2	2	2	3
17.	Отвод подшипниковый АМТ7.019.074-01, шт.	2	2	2	2	2	2	2	3
	Диск АМТ8.613.099, шт.	2	2	2	2	2	2	2	3
18.	ПодшипникАМТ6.261.044, шт.	2	2	2	2	2	2	2	3
19.	Кольцо АМТ8.240.042, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
20.	Колесо рабочее АМТ5.883.130, шт.	6	8	9	10	11	13	15	17
21.	Втулка АМТ6.240.075, шт.	6	8	9	10	11	13	15	17
22.	Диафрагма АМТ5.892.053, шт.	5	7	8	9	10	12	14	16
23.	Отвод АМТ7.019.074, шт.	4	6	7	8	9	11	13	14
	Диск АМТ8.613.099, шт.	4	6	7	8	9	11	13	14
24.	Втулка АМТ8.257.007, шт.	4	6	7	8	9	11	13	14
25.	Фланец заборный АМТ8.230.240, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
26.	Кольцо упорное АМТ8.240.180, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
27.	Кольцо стопорное 22 АМТ8.241.013, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1

Типовая схема насосной части ЭЦВВ-16



Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	ЭЦВ 8-16-100 АМТ2.960.023-05	ЭЦВ8-16-140 АМТ2.960.023	ЭЦВ8-16-160 АМТ2.960.023-01	ЭЦВ8-16-180 АМТ2.960.023-02	ЭЦВ8-16-200 АМТ2.960.023-03	ЭЦВ8-16-260 АМТ2.960.023-04
1.	Гайка М16-6Н.5 ГОСТ 5915-70, шт.	4	4	4	4	4	4
2.	Шайба 16.65 ГОСТ 6402-70, шт.	4	4	4	4	4	4
3.	Стяжка АМТ6.427.001-33, шт.	4					
3.	Стяжка АМТ6.427.001-04, шт.		4				
3.	Стяжка АМТ6.427.001-24, шт.			4			
3.	Стяжка АМТ6.427.001-25, шт.				4		
3.	Стяжка АМТ6.427.001-26, шт.					4	
3.	Стяжка АМТ6.427.009-02, шт.						4
4.	Вал АМТ8.300.018-15, шт.	1					
4.	Вал АМТ8.300.018-04, шт.		1				
4.	Вал АМТ8.300.018-07, шт.			1			
4.	Вал АМТ8.300.018-08, шт.				1		
4.	Вал АМТ8.300.018-09, шт.					1	
4.	Вал АМТ8.300.018-12, шт.						1
5.	Шпонка 2-4x4xL ГОСТ 23360-78, мм	270	380	430	480	535	640
6.	Кольцо пружинное АМТ9.138.001,шт.	1	1	1	1	1	1
7.	Клапан АМТ4.465.001, шт.	1	1	1	1	1	1
8.	Кольцо АМТ8.680.001, шт.	1	1	1	1	1	1
9.	Кольцо АМТ8.257.009, шт.	1	1	1	1	1	1
10.	Па трубок напорный АМТ6.411.006-01, шт.	1	1	1	1	1	1
11.	Кольцо АМТ8.240.097, шт.	4	4	4	4	4	4
12.	Кольцо АМТ8.240.007-04, шт.	1	1	1	1	1	1
13.	Кольцо стопорное АМТ8.241.003, шт.	1	1	1	1	1	1
14.	Втулка распорная подшипника АМТ8.220.033, шт.	2	2	2	2	2	2
15.	Шпонка 2-3x3x9 ГОСТ 23360-78 АМТ 8.970.005, шт.	2	2	2	2	2	2
16.	Кольцо АМТ8.240.043,шт.	2	2	2	2	2	2
17.	Отвод подшипниковый АМТ7.019.035	2	2	2	2	2	2
	Кольцо АМТ8.240.095, шт.	2	2	2	2	2	2
18.	Подшипник АМТ6.261.020, шт.	2	2	2	2	2	2
19.	Кольцо АМТ8.240.042, шт.	2	2	2	2	2	2
20.	Колесо рабочее АМТ5.883.054, шт.	5	7	8	9	10	12
21.	Втулка АМТ6.240.020, шт.	5	7	8	9	10	12
22.	Диафрагма АМТ5.892.031, шт.	4	6	7	8	9	11
23.	Кольцо АМТ8.240.096, шт.	3	5	6	7	8	10
24.	Отвод лопаточный АМТ7.019.034	3	5	6	7	8	10
	Кольцо АМТ8.240.095, шт.	3	5	6	7	8	10
25.	Втулка АМТ8.257.007, шт.	3	5	6	7	8	10
26.	Втулка распорная АМТ8.220.035, шт.	3	5	6	7	8	10
27.	Кольцо АМТ8.240.096-01, шт.	1	1	1	1	1	1
28.	Фланец заборный АМТ8.230.097, шт.					1	
28.	Фланец заборный АМТ8.230.098, шт.	1	1	1	1		
28.	Фланец заборный АМТ8.231.010, шт.						1
29.	Кольцо упорное АМТ8.240.180, шт.	1	1	1	1	1	1
30.	Кольцо стопорное 22 АМТ8.241.013, шт.	1	1	1	1	1	1

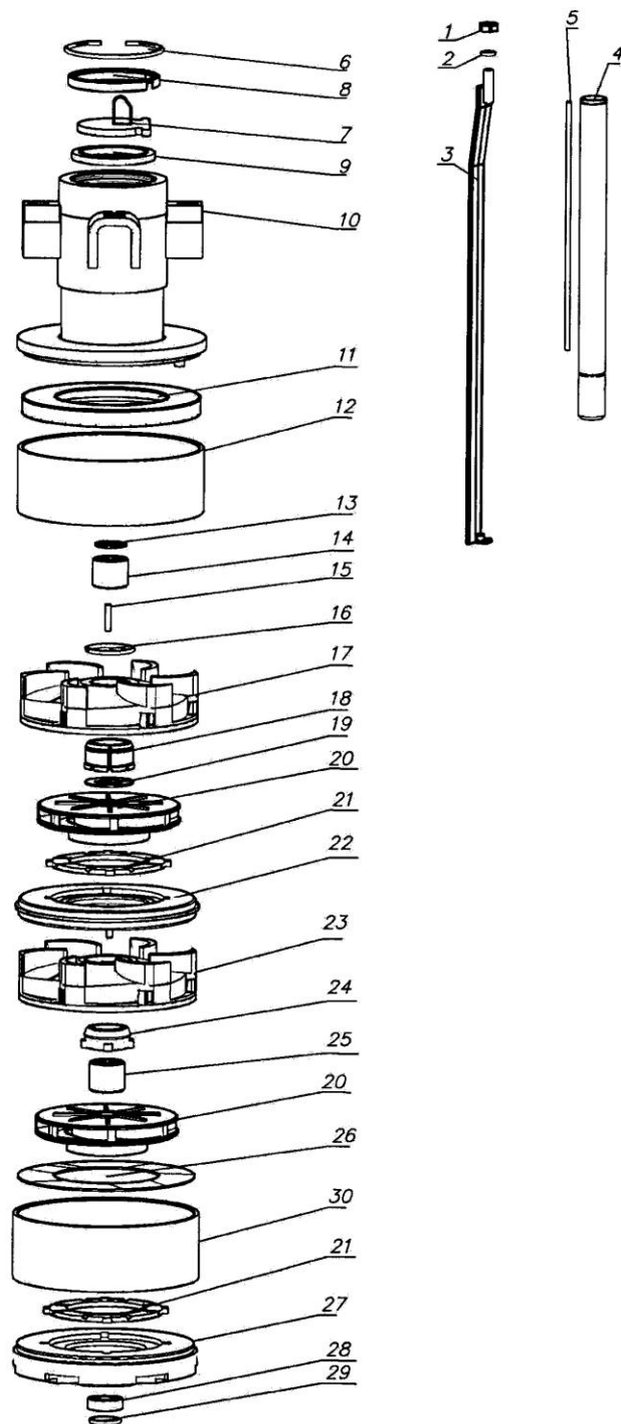
Типовая схема насосной части ЭЦВВ-25



Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	ЭЦВ 8-25-55 арк АМТ2.960.052	ЭЦВ8-25-70 арк АМТ2.960.052-01	ЭЦВ8-25-100 арк АМТ2.960.052-02	ЭЦВ8-25-125 арк АМТ2.960.052-03	ЭЦВ8-25-150 арк АМТ2.960.052-04	ЭЦВ8-25-180 арк АМТ2.960.052-05	ЭЦВ8-25-230 арк АМТ2.960.052-06	ЭЦВ8-25-300 арк АМТ2.960.052-07	ЭЦВ8-25-340 арк АМТ2.960.052-08	ЭЦВ8-25-400 арк АМТ2.960.052-09
1.	Гайка М16-6Н.5 ГОСТ 5915-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2.	Шайба 16.65 ГОСТ 6402-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3.	Стяжка АМТ6.427.001-29, шт.	4									
3.	Стяжка АМТ6.427.001-28, шт.		4								
3.	Стяжка АМТ6.427.001, шт.			4							
3.	Стяжка АМТ6.427.001-01, шт.				4						
3.	Стяжка АМТ6.427.001-02, шт.					4					
3.	Стяжка АМТ6.427.001-23, шт.						4				
3.	Стяжка АМТ6.427.009-01, шт.							4			
3.	Стяжка АМТ6.427.009, шт.								4		
3.	Стяжка АМТ6.427.009-03, шт.									4	
3.	Стяжка АМТ6.427.009-04, шт.										4
4.	Вал АМТ8.300.018-03, шт.	1									
4.	Вал АМТ8.300.018-11, шт.		1								
4.	Вал АМТ8.300.018, шт.			1							
4.	Вал АМТ8.300.018-01, шт.				1						
4.	Вал АМТ8.300.018-02, шт.					1					
4.	Вал АМТ8.300.018-06, шт.						1				
4.	Вал АМТ8.300.018-10, шт.							1			
4.	Вал АМТ8.300.018-05, шт.								1		
4.	Вал АМТ8.300.018-13, шт.									1	
4.	Вал АМТ8.300.018-14, шт.										1
5.	Шпонка 2-4x4 ГОСТ 23360-78, мм	155	208	310	360	415	520	675	830	935	1090
6.	Кольцо пружинное АМТ9.138.001,шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Клапан АМТ4.465.001, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	Кольцо АМТ8.680.001, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Кольцо АМТ8.257.009, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10.	Патрубок напорный АМТ6.411.047, шт.							1	1	1	1
10.	Патрубок напорный АМТ6.411.006, шт.	1	1	1	1	1	1				
11.	Кольцо АМТ8.240.206, шт.	3	4	6	7	8	10				
11.	Кольцо АМТ8.240.206-01, шт.							13	16	18	21
12.	Кольцо АМТ8.240.096-02	3	4	6	7	8	10				
12.	Кольцо АМТ8.240.096, шт.							13	16	18	21
13.	Кольцо стопорное АМТ8.241.003, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14.	Втулка распорная АМТ8.220.035, шт.	3	4	6	7	8	10	13	16	18	21
15.	Шпонка 2-3x3x5 ГОСТ 23360-78 АМТ 8.970.009, шт.	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
16.	Кольцо АМТ8.240.043,шт.	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
17.	Отвод АМТ7.019.071-01, шт.	2	2	2	2	2	2				
17.	Отвод АМТ7.019.071-03, шт.							2	3	3	3
18.	Подшипник АМТ6.261.044, шт.	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
19.	Кольцо АМТ8.240.042, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20.	Колесо рабочее АМТ5.883.125, шт.	3	4	6	7	8	10	13	16	18	21
21.	Втулка АМТ6.240.075, шт.	3	4	6	7	8	10	13	16	18	21
22.	Диафрагма АМТ5.892.049, шт.	2	3	5	6	7	9				
22.	Диафрагма АМТ5.892.049-01, шт.							12	15	17	20
23.	Отвод лопаточный АМТ7.019.071, шт.	1	2	4	5	6	8				
23.	Отвод лопаточный АМТ7.019.071-02, шт.							11	13	15	18
24.	Втулка АМТ8.257.007, шт.	1	2	4	5	6	8	11	13	15	18
25.	Фланец заборный АМТ8.230.221, шт.					1	1				
25.	Фланец заборный АМТ8.230.222 шт.	1	1	1	1						
25.	Фланец заборный АМТ8.230.223, шт.							1	1	1	1
26.	Кольцо упорное АМТ8.240.180, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27.	Кольцо стопорное 22 АМТ8.241.013, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
28.	Кольцо (резиновое) АМТ8.249.013-02							25	31	35	41

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	ЭЦВ 8-25-55 нрк АМТ2.960.068	ЭЦВ8-25-70 нрк АМТ2.960.068-01	ЭЦВ8-25-100 нрк АМТ2.960.068-02	ЭЦВ8-25-125 нрк АМТ2.960.068-03	ЭЦВ8-25-150 нрк АМТ2.960.068-04	ЭЦВ8-25-180 нрк АМТ2.960.068-05	ЭЦВ8-25-230 нрк АМТ2.960.068-06	ЭЦВ8-25-300 нрк АМТ2.960.068-07
1.	Гайка М16-6Н.5 ГОСТ 5915-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4
2.	Шайба 16.65 ГОСТ 6402-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4
3.	Стяжка АМТ6.427.001-29, шт.	4							
3.	Стяжка АМТ6.427.001-28, шт.		4						
3.	Стяжка АМТ6.427.001, шт.			4					
3.	Стяжка АМТ6.427.001-01, шт.				4				
3.	Стяжка АМТ6.427.001-02, шт.					4			
3.	Стяжка АМТ6.427.001-23, шт.						4		
3.	Стяжка АМТ6.427.009-01, шт.							4	
3.	Стяжка АМТ6.427.009, шт.								4
4.	Вал АМТ8.300.018-03, шт.	1							
4.	Вал АМТ8.300.018-11, шт.		1						
4.	Вал АМТ8.300.018, шт.			1					
4.	Вал АМТ8.300.018-01, шт.				1				
4.	Вал АМТ8.300.018-02, шт.					1			
4.	Вал АМТ8.300.018-06, шт.						1		
4.	Вал АМТ8.300.018-10, шт.							1	
4.	Вал АМТ8.300.018-05, шт.								1
5.	Проволока ДКВ НМ 4Х4 БТ Л63 ГОСТ 1066-90, мм	155	208	310	360	415	520	675	830
6.	Кольцо пружинное АМТ9.138.001,шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Клапан АМТ4.465.001, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	Кольцо АМТ8.680.001, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Кольцо АМТ8.257.009, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
10.	Патрубок напорный АМТ6.411.047, шт.							1	1
10.	Патрубок напорный АМТ6.411.006, шт.	1	1	1	1	1	1		
11.	Кольцо АМТ8.240.206, шт.	3	4	6	7	8	10		
11.	Кольцо АМТ8.240.206-01, шт.							13	16
12.	Кольцо АМТ8.240.096-02	3	4	6	7	8	10		
12.	Кольцо АМТ8.240.096, шт.							13	16
13.	Кольцо стопорное АМТ8.241.003, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
14.	Втулка распорная АМТ8.220.035, шт.	3	4	6	7	8	10	13	16
15.	Шпонка 2-3х3х5 ГОСТ 23360-78АМТ 8.970.009, шт.	2	2	2	2	2	2	2	3
16.	Кольцо АМТ8.240.043,шт.	2	2	2	2	2	2	2	3
17.	Отвод АМТ7.019.071-01, шт.	2	2	2	2	2	2		
17.	Отвод АМТ7.019.071-03, шт.							2	3
18.	ПодшипникАМТ6.261.044, шт.	2	2	2	2	2	2	2	3
19.	Кольцо АМТ8.240.042, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
20.	Колесо рабочее АМТ5.883.151, шт.	3	4	6	7	8	10	13	16
21.	Втулка АМТ6.240.075, шт.	3	4	6	7	8	10	13	16
22.	Диафрагма АМТ5.892.049, шт.	2	3	5	6	7	9		
22.	Диафрагма АМТ5.892.049-01, шт.							12	15
23.	Отвод лопаточный АМТ7.019.071, шт.	1	2	4	5	6	8		
23.	Отвод лопаточный АМТ7.019.071-02, шт.							11	13
24.	Втулка АМТ8.257.007, шт.	1	2	4	5	6	8	11	13
25.	Фланец заборный АМТ8.230.221, шт.					1	1		
25.	Фланец заборный АМТ8.230.222 шт.	1	1	1	1				
25.	Фланец заборный АМТ8.230.223, шт.							1	1
26.	Кольцо упорное АМТ8.240.180, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
27.	Кольцо стопорное 22 АМТ8.241.013, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
28.	Кольцо, АМТ8.249.013-02							25	31

Типовая схема насосной части ЭЦВВ-40



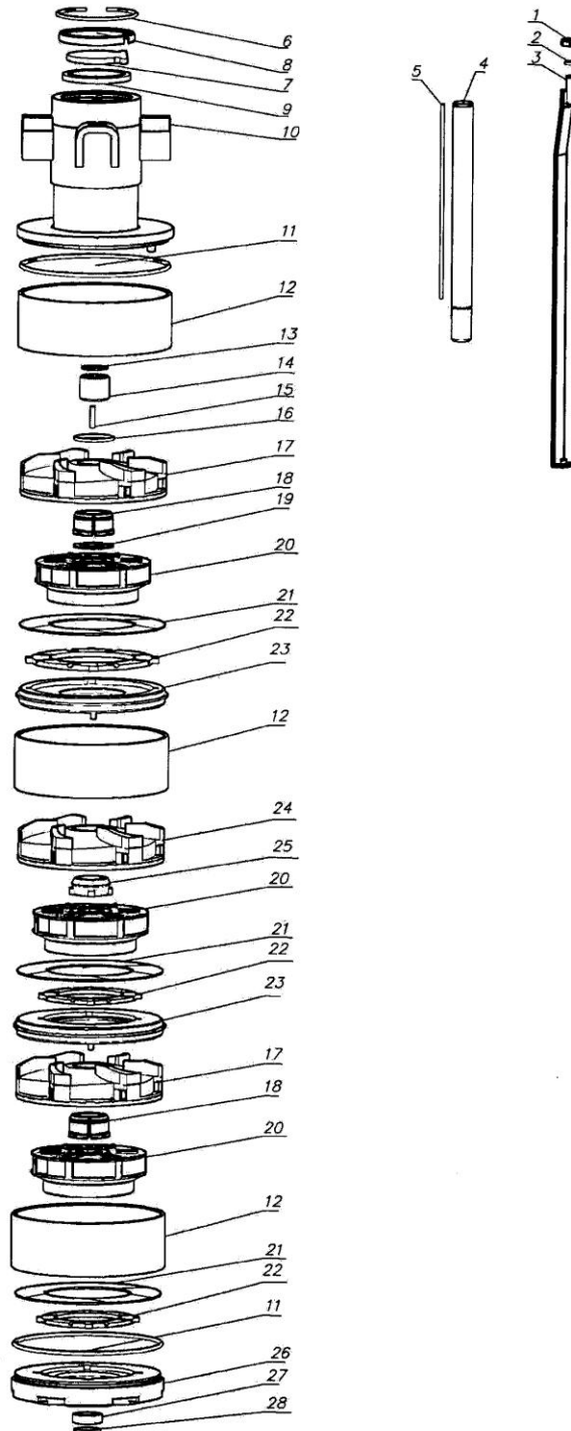
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	ЭЦВ 8-40-40 арк АМТ2.960.022-07	ЭЦВ8-40-60 арк АМТ2.960.022	ЭЦВ8-40-90 арк АМТ2.960.022-01	ЭЦВ8-40-120 арк АМТ2.960.022-03	ЭЦВ8-40-150 арк АМТ2.960.022-04	ЭЦВ8-40-180 арк АМТ2.960.022-05	ЭЦВ8-40-200 арк АМТ2.960.022-08
1.	Гайка М16-6Н.5 ГОСТ 5915-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4
2.	Шайба 16.65 ГОСТ 6402-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4
3.	Стяжка АМТ6.427.011-05, шт.	4						
3.	Стяжка АМТ6.427.011, шт.		4					
3.	Стяжка АМТ6.427.001, шт.			4				
3.	Стяжка АМТ6.427.011-02, шт.				4			
3.	Стяжка АМТ6.427.011-03, шт.					4		
3.	Стяжка АМТ6.427.011-04, шт.						4	
3.	Стяжка АМТ6.427.011-06, шт.							4
4.	Вал АМТ8.300.026-06, шт.	1						
4.	Вал АМТ8.300.026, шт.		1					
4.	Вал АМТ8.300.026-05, шт.			1				
4.	Вал АМТ8.300.026-02, шт.				1			
4.	Вал АМТ8.300.026-03, шт.					1		
4.	Вал АМТ8.300.026-04, шт.						1	
4.	Вал АМТ8.300.026-07, шт.							1
5.	Шпонка 2-4x4xL ГОСТ 23360-78, мм	190	250	310	430	550	670	734
6.	Кольцо пружинное АМТ9.138.001,шт.	1	1	1	1	1	1	1
7.	Клапан АМТ4.465.001, шт.	1	1	1	1	1	1	1
8.	Кольцо АМТ8.680.001, шт.	1	1	1	1	1	1	1
9.	Кольцо АМТ8.257.009, шт.	1	1	1	1	1	1	1
10.	Патрубок напорный АМТ6.411.006, шт.	1	1	1	1	1	1	1
11.	Кольцо АМТ8.240.086, шт.	1	1	1	1	1	1	1
12.	Кольцо АМТ8.240.085	1	1	1	1	1	1	1
12.	Кольцо АМТ8.240.007-05, шт.	1	1	1	2	2	3	3
13.	Кольцо стопорное АМТ8.241.003, шт.	1	1	1	1	1	1	1
14.	Втулка распорная подшипника АМТ8.220.033, шт.	1	1	1	2	2	3	3
14.	Втулка распорная подшипника АМТ8.220.033-01, шт.	1	1	1	1	1	1	1
15.	Шпонка 2-3x3x9 ГОСТ 23360-78 АМТ 8.970.005, шт.	2	2	2	3	3	4	4
16.	Кольцо АМТ8.240.043,шт.	2	2	2	3	3	4	4
17.	Отвод АМТ7.019.032-01, шт	2	2	2	3	3	4	4
	Диск АМТ8.613.029, шт.	2	2	2	3	3	4	4
18.	Подшипник АМТ6.261.010, шт.				1	1	2	2
18.	Подшипник АМТ6.261.020, шт.	2	2	2	2	2	2	2
19.	Кольцо АМТ8.240.042, шт.	2	2	2	2	2	2	2
20.	Колесо рабочее АМТ5.883.082, шт.			5				
20.	Колесо рабочее АМТ5.883.082-01,шт.	3	4		7	9	11	12
21.	Втулка АМТ6.240.018, шт.	3	4	5	7	9	11	12
22.	Диафрагма АМТ5.892.029, шт.	2	3	4	6	8	10	11
23.	Отвод АМТ7.019.032	1	2	3	4	6	7	8
	Диск АМТ8.613.029, шт.	1	2	3	4	6	7	8
24.	Втулка АМТ8.257.007, шт.	1	2	3	4	6	7	8
25.	Втулка распорная АМТ8.220.035, шт.	1	2	3	4	6	7	8
26.	Кольцо АМТ8.240.032, шт.	1	1	1	1	1	1	1
27.	Фланец заборный АМТ8.230.088, шт.			1	1	1	1	1
27.	Фланец заборный АМТ8.230.089 шт.	1	1					
28.	Кольцо упорное АМТ8.240.180, шт.	1	1	1	1	1	1	1
29.	Кольцо стопорное АМТ8.241.013, шт.	1	1	1	1	1	1	1
30.	Кольцо АМТ8.240.007-02, шт.	1	2	3	4	6	7	8

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	ЭЦВ 8-40-40 нрк АМТ2.960.022-07	ЭЦВ8-40-60 нрк АМТ2.960.022	ЭЦВ8-40-90 нрк АМТ2.960.022-01	ЭЦВ8-40-120 нрк АМТ2.960.022-03	ЭЦВ8-40-150 нрк АМТ2.960.022-04	ЭЦВ8-40-180 нрк АМТ2.960.022-05	ЭЦВ8-40-200 нрк АМТ2.960.022-08
1.	Гайка М16-6Н.5 ГОСТ 5915-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4
2.	Шайба 16.65 ГОСТ 6402-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4
3.	Стяжка АМТ6.427.011-05, шт.	4						
3.	Стяжка АМТ6.427.011, шт.		4					
3.	Стяжка АМТ6.427.011-01, шт.			4				
3.	Стяжка АМТ6.427.011-02, шт.				4			
3.	Стяжка АМТ6.427.011-03, шт.					4		
3.	Стяжка АМТ6.427.011-04, шт.						4	
3.	Стяжка АМТ6.427.011-06, шт.							4
4.	Вал АМТ8.300.026-06, шт.	1						
4.	Вал АМТ8.300.026, шт.		1					
4.	Вал АМТ8.300.026-01, шт.			1				
4.	Вал АМТ8.300.026-02, шт.				1			
4.	Вал АМТ8.300.026-03, шт.					1		
4.	Вал АМТ8.300.026-04, шт.						1	
4.	Вал АМТ8.300.026-07, шт.							1
5.	Шпонка 2-4x4xL ГОСТ 23360-78, мм	190	250	370	430	550	670	734
6.	Кольцо пружинное АМТ9.138.001,шт.	1	1	1	1	1	1	1
7.	Клапан АМТ4.465.001, шт.	1	1	1	1	1	1	1
8.	Кольцо АМТ8.680.001, шт.	1	1	1	1	1	1	1
9.	Кольцо АМТ8.257.009, шт.	1	1	1	1	1	1	1
10.	Пагубок напорный АМТ6.411.006, шт.	1	1	1	1	1	1	1
11.	Кольцо АМТ8.240.086, шт.	1	1	1	1	1	1	1
12.	Кольцо АМТ8.240.085	1	1	1	1	1	1	1
12.	Кольцо АМТ8.240.007-05, шт.	1	1	1	2	2	3	3
13.	Кольцо стопорное АМТ8.241.003, шт.	1	1	1	1	1	1	1
14.	Втулка распорная подшипника АМТ8.220.033, шт.	1	1	1	2	2	3	3
14.	Втулка распорная подшипника АМТ8.220.033-01, шт.	1	1	1	1	1	1	1
15.	Шпонка 2-3x3x9 ГОСТ 23360-78 АМТ 8.970.005, шт.	2	2	2	3	3	4	4
16.	Кольцо АМТ8.240.043,шт.	2	2	2	3	3	4	4
17.	Отвод подшипниковый АМТ7.019.032-01	2	2	2	3	3	4	4
	Диск АМТ8.613.029, шт.	2	2	2	3	3	4	4
18.	Подшипник АМТ6.261.010, шт.				1	1	2	2
18.	Подшипник АМТ6.261.020, шт.	2	2	2	2	2	2	2
19.	Кольцо АМТ8.240.042, шт.	2	2	2	2	2	2	2
20.	Колесо рабочее АМТ5.883.052, шт.			6				
20.	Колесо рабочее АМТ5.883.052-01,шт.	3	4		7	9	11	12
21.	Втулка АМТ6.240.018, шт.	3	4	6	7	9	11	12
22.	Диафрагма АМТ5.892.029, шт.	2	3	5	6	8	10	11
23.	Отвод лопаточный АМТ7.019.032	1	2	4	4	6	7	8
	Диск АМТ8,613.029, шт.	1	2	4	4	6	7	8
24.	Втулка АМТ8.257.007, шт.	1	2	4	4	6	7	8
25.	Втулка распорная АМТ8.220.035, шт.	1	2	4	4	6	7	8
26.	Кольцо АМТ8.240.032, шт.	1	1	1	1	1	1	1
27.	Фланец АМТ8.230.088, шт.			1	1	1	1	1
27.	Фланец АМТ8.230.089 шт.	1	1					
28.	Кольцо упорное АМТ8.240.180, шт.	1	1	1	1	1	1	1
29.	Кольцо стопорное АМТ8.241.013, шт.	1	1	1	1	1	1	1
30.	Кольцо АМТ8.240.007-02, шт.	1	2	4	4	6	7	8



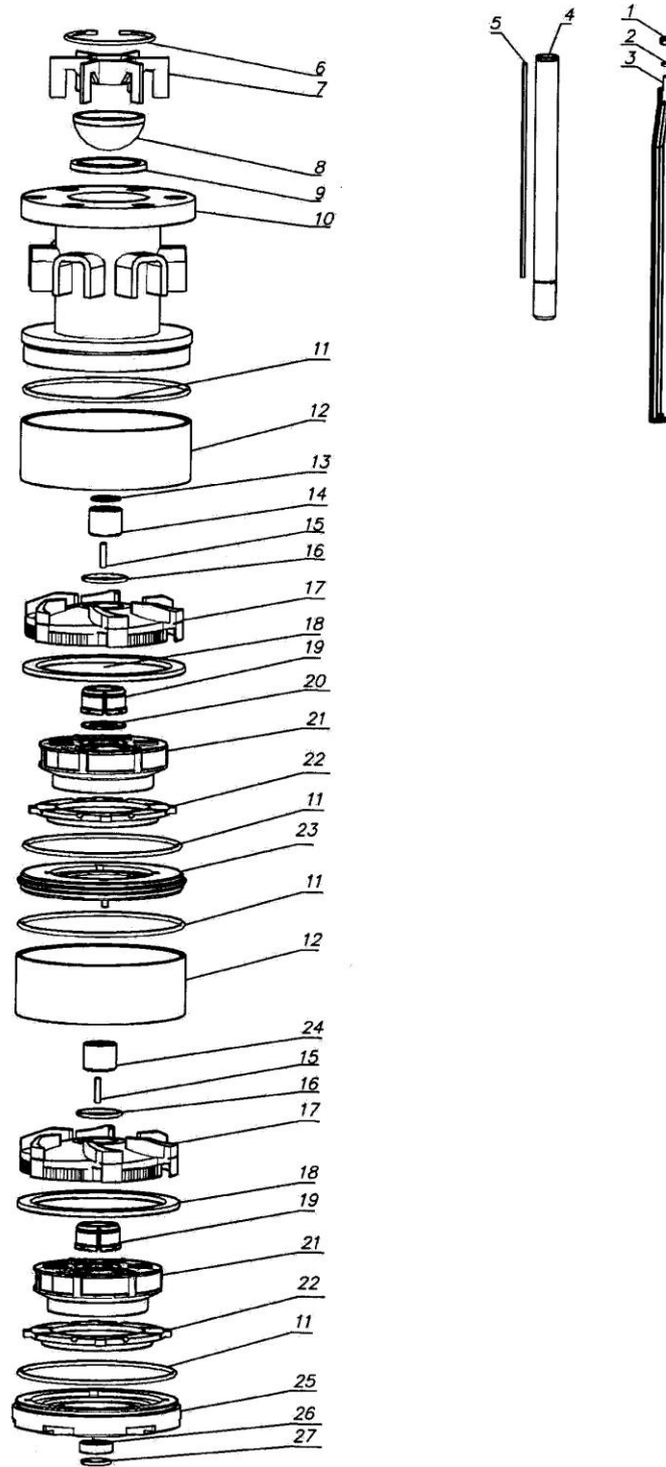
Поз	Название детали или узла	ЭЦВ 8-65-40	ЭЦВ 8-65-70	ЭЦВ 8-65-90	ЭЦВ 8-65-110	ЭЦВ 8-65-145	ЭЦВ 8-65-180
		АМТ2.960.020-05	АМТ2.960.020-04	АМТ2.960.020-03	АМТ2.960.020-02	АМТ2.960.020-01	АМТ2.960.020
1	Гайка М16 , ГОСТ5915-70, шт	4	4	4	4	4	4
2	Шайба 16.65Г ГОСТ6402-70, шт	4	4	4	4	4	4
3	Стяжка АМТ6.427.001-31, шт	4					
3	Стяжка АМТ6.427.001-17, шт		4				
3	Стяжка АМТ6.427.001-16, шт			4			
3	Стяжка АМТ6.427.001-15, шт				4		
3	Стяжка АМТ6.427.001-14, шт					4	
3	Стяжка, АМТ6.427.001-13 шт						4
4	Вал АМТ8.300.040-05, шт	1					
4	Вал АМТ8.300.040-04, шт		1				
4	Вал АМТ8.300.040-03, шт			1			
4	Вал АМТ8.300.040-02, шт				1		
4	Вал АМТ8.300.040-01, шт					1	
4	Вал АМТ8.300.040, шт						1
5	Шпонка 2-4x4xL ГОСТ23360-78	250	405	560	640	875	1030
6	Кольцо пружинное АМТ9.138.002, шт	1	1	1	1	1	1
7	Клапан АМТ4.465.005, шт	1	1	1	1	1	1
8	Кольцо АМТ8.680.012, шт	1	1	1	1	1	1
9	Кольцо АМТ8.257.061, шт	1	1	1	1	1	1
10	Патрубок АМТ6.411.083 (в сборе с клапаном), шт.	1	1	1	1	1	1
11	Кольцо АМТ8.240.136, шт	1	1	1	1	1	1
12	Кольцо АМТ8.240.137-01, шт	1	1	1	1	1	1
13	Болт М6х14 ГОСТ 7798-70, шт	2	2	2	2	2	2
14	Планка АМТ8.667.038, шт	1	1	1	1	1	1
15	Шайба АМТ8.241.048, шт	1	1	1	1	1	1
16	Втулка распорная АМТ8.220.038, шт	3	5	7	8	11	13
17	Шпонка АМТ8.970.005, шт	2	2	3	3	3	3
18	Кольцо пружинное АМТ8.240.045, шт	2	2	3	3	3	3
19	Отвод подшипниковый АМТ7.019.058, шт	2	2	3	3	3	3
	Диск АМТ8.613.058 шт	2	2	3	3	3	3
20	Подшипник АМТ6.261.012 шт	2	2	3	3	3	3
21	Кольцо АМТ8.240.046, шт	2	2	2	2	2	2
22	Колесо рабочее АМТ5.883.094, шт	3	5	7	8	11	13
23	Втулка АМТ6.240.040, шт	3	5	7	8	11	13
24	Диафрагма АМТ5.892.040, шт	2	4	6	7	10	12
25	Отвод лопаточный АМТ7.019.059	1	3	4	5	8	10
	Диск АМТ8.613.058, шт	1	3	4	5	8	10
26	Втулка АМТ8.257.016, шт	1	3	4	5	8	10
27	Кольцо АМТ8.240.137, шт	2	4	6	7	10	12
28	Фланец заборный АМТ8.230.143, шт	1	1	1	1	1	1
29	Кольцо упорное АМТ8.240.179, шт	1	1	1	1	1	1
30	Кольцо АМТ8.240.015, шт	1	1	1	1	1	1

Типовая схема насосной части ЭЦВ10-65



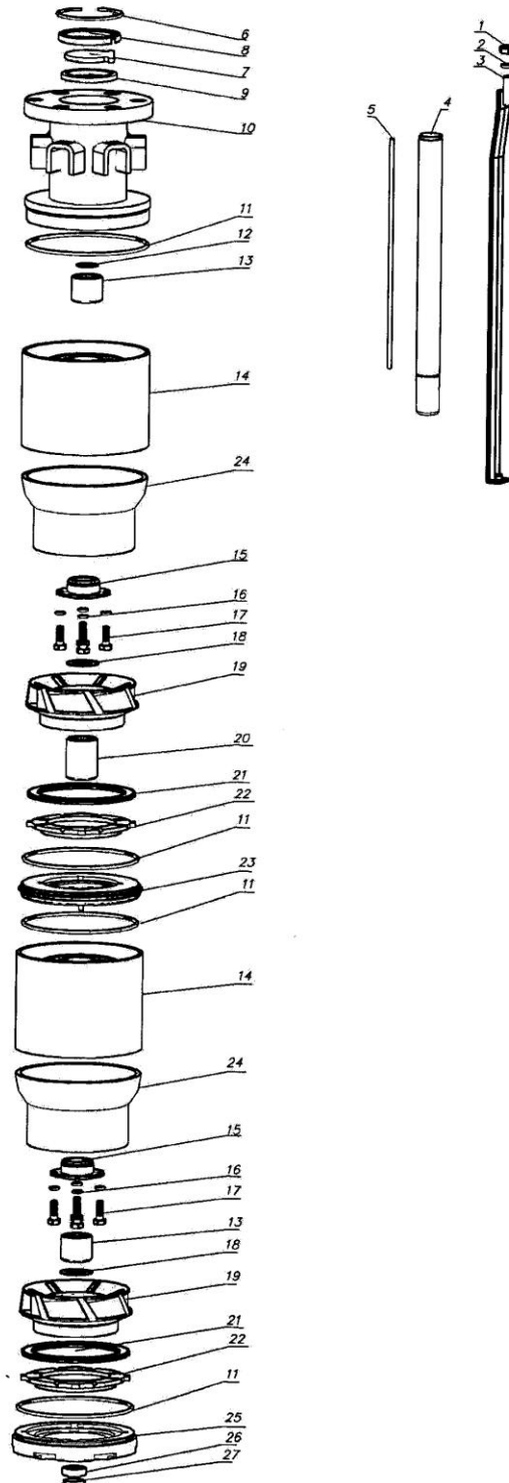
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	ЭЦВ 10-65-65 нрк АМТ2.960.033-01	ЭЦВ10-65-90 нрк АМТ2.960.033-09	ЭЦВ10-65-110нрк АМТ2.960.033	ЭЦВ10-65-125нрк АМТ2.960.033-10	ЭЦВ10-65-150нрк АМТ2.960.033-03	ЭЦВ10-65-175нрк АМТ2.960.033-04	ЭЦВ10-65-200нрк АМТ2.960.033-07	ЭЦВ10-65-225нрк АМТ2.960.033-06	ЭЦВ10-65-250нрк АМТ2.960.033-12	ЭЦВ10-65-275нрк АМТ2.960.033-05
1.	Гайка М16-6Н.5 ГОСТ 5915-70, шт.	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
2.	Шайба 16.65 ГОСТ 6402-70, шт.	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
3.	Стяжка АМТ6.427.001-11, шт.	6									
3.	Стяжка АМТ6.427.001-30, шт.		6								
3.	Стяжка АМТ6.427.001-10, шт.			6	6						
3.	Стяжка АМТ6.427.001-12, шт.					6					
3.	Стяжка АМТ6.427.001-20, шт.						6	6			
3.	Стяжка АМТ6.427.001-22, шт.								6		
3.	Стяжка АМТ6.427.001-32, шт.									6	
3.	Стяжка АМТ6.427.001-21, шт.										6
4.	Вал АМТ8.300.036-01, шт.	1									
4.	Вал АМТ8.300.036-08, шт.		1								
4.	Вал АМТ8.300.036, шт.			1	1						
4.	Вал АМТ8.300.036-03, шт.					1					
4.	Вал АМТ8.300.036-04, шт.						1	1			
4.	Вал АМТ8.300.036-06, шт.								1		
4.	Вал АМТ8.300.036-09, шт.									1	
4.	Вал АМТ8.300.036-05, шт.										1
5.	Шпонка 2-4х4 ГОСТ 23360-78, мм	165	244	323	323	401	480	480	558	637	716
6.	Кольцо пружинное АМТ9.138.002,шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Клапан АМТ4.465.005, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	Кольцо АМТ8.680.012, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Кольцо АМТ8.257.061, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10.	Патрубок напорный АМТ6.411.082, шт.	1									
10	Патрубок напорный АМТ6.411.082-01, шт		1	1	1	1	1	1	1	1	1
11.	Кольцо АМТ8.249.013, шт.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12.	Кольцо АМТ8.240.030-03, шт.	2	3	4	4	5	6	6	7	8	9
13.	Кольцо стопорное АМТ8.241.012, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14.	Втулка распорная АМТ8.220.038, шт.	2	3	4	4	5	6	6	7	8	9
15.	Шпонка 2-3х3х9 ГОСТ 23360-78 АМТ 8.970.005, шт.	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3
16.	Кольцо АМТ8.240.045,шт.	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3
17.	Отвод подшипниковый АМТ7.019.049 (верхний), шт.	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
	Диск АМТ8.613.046, шт.	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
17.	Отвод подшипниковый АМТ7.019.049-01, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Диск АМТ8.613.046, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18.	ПодшипникАМТ6.261.012, шт.	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
18.	Подшипник АМТ6.261.019-01, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19.	Кольцо АМТ8.240.081, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20.	Колесо рабочее АМТ5.883.057, шт.		3	4		5	6				
20	Колесо рабочее АМТ5.883.057-01, шт.	2			4			6	7	8	9
21.	Диск АМТ8.613.047, шт.	2	3	4	4	5	6	6	7	8	9
22.	Втулка АМТ6.240.017, шт.	2	3	4	4	5	6	6	7	8	9
23.	Диафрагма АМТ5.892.037, шт.	1	2	3	3	4	5	5	6	7	8
24.	Отвод лопаточный АМТ7.019.050, шт.		1	2	2	2	3	3	4	5	6
	Диск АМТ8.613.046, шт.		1	2	2	2	3	3	4	5	6
25.	Втулка АМТ8.257.016, шт.		1	2	2	2	3	3	4	5	6
26.	Фланец заборный АМТ8.230.117, шт.	1									
26.	Фланец заборный АМТ8.230.118, шт.		1	1	1	1	1	1	1	1	1
27.	Кольцо упорное АМТ8.240.179, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
28.	Кольцо стопорное АМТ8.241.012, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Типовая схема насосной части ЭЦВ10-120



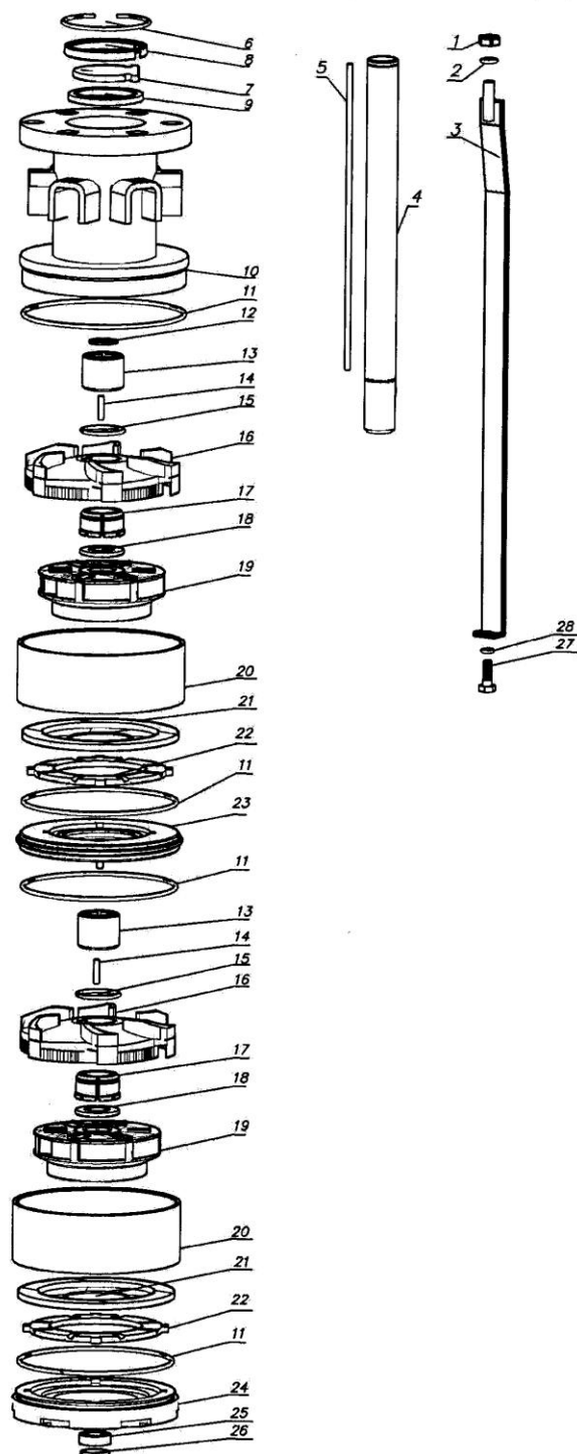
Поз	Название детали или узла	ЭЦВ 10-120-40	ЭЦВ 10-120-60	ЭЦВ 10-120-80	ЭЦВ 10-120-100	ЭЦВ 10-100-120	ЭЦВ 10-120-120	ЭЦВ 10-120-140	ЭЦВ 10-120-160
		АМТ 2.960.042-08	АМТ 2.960.042	АМТ 2.960.042-01	АМТ 2.960.042-02	АМТ 2.960.042-05	АМТ 2.960.042-08	АМТ 2.960.042-04	АМТ 2.960.042-07
1	Гайка М16 ГОСТ5915-70	6	6	6	6	6	6	6	6
2	Шайба 16.65Г ГОСТ6402-78	6	6	6	6	6	6	6	6
3	Стяжка АМТ 6.427.005-08	6							
	Стяжка АМТ 6.427.005-09		6						
	Стяжка АМТ 6.427.005-10			6					
	Стяжка АМТ 6.427.005-11				6				
	Стяжка АМТ 6.427.005-13					6	6		
	Стяжка АМТ 6.427.005-12							6	
	Стяжка АМТ 6.427.005-17								6
4	Вал АМТ 8.300.049-05	1							
	Вал АМТ 8.300.049-06		1						
	Вал АМТ 8.300.049-07			1					
	Вал АМТ 8.300.049-08				1				
	Вал АМТ 8.300.049-10					1	1		
	Вал АМТ 8.300.049-09							1	
	Вал АМТ 8.300.049-11								1
5	Шпонка 2-4x4xL ГОСТ 23360-78	192	292	392	492	592	592	692	792
6	Кольцо пружинное АМТ 9.138.005	1	1	1	1	1	1	1	1
7	Каркас АМТ 4.137.006	1	1	1	1	1	1	1	1
8	Клапан АМТ 7.140.009	1	1	1	1	1	1	1	1
9	Кольцо АМТ8.210.075; совместно с АМТ8.257.051	1	1	1	1	1	1	1	1
10	Патрубок напорный АМТ 6.411.066	1	1	1	1	1	1	1	1
11	Кольцо АМТ 8.249.013	4	6	8	10	12	12	14	16
12	Кольцо АМТ 8.240.030-04	2	3	4	5	6	6	7	8
13	Кольцо стопорное АМТ 8.241.012	1	1	1	1	1	1	1	1
14	Втулка распорная АМТ 8.220.038	1	1	1	1	1	1	1	1
15	Шпонка АМТ 8.970.005	2	3	4	5	6	6	7	8
16	Кольцо АМТ 8.240.045	2	3	4	5	6	6	7	8
17	Отвод АМТ 7.019.065	2	3	4	5	6	6	7	8
18	Диск АМТ 8.613.010	2	3	4	5	6	6	7	8
19	Подшипник АМТ 6.261.019	2	3	4	5	6	6	7	8
20	Кольцо АМТ 8.240.081	2	3	4	5	6	6	7	8
21	Колесо рабочее АМТ 6.239.007-01	2	3	4	5		6	7	8
21	Колесо рабочее АМТ 6.239.007-02					6			
22	Втулка АМТ 6.240.057	2	3	4	5	6	6	7	8
23	Диафрагма АМТ 5.892.045	1	2	3	4	5	5	6	7
24	Втулка АМТ 8.220.041	1	2	3	4	5	5	6	7
25	Фланец заборный АМТ 8.230.053	1	1	1	1	1	1	1	1
26	Кольцо упорное АМТ 8.240.179	1	1	1	1	1	1	1	1
27	Кольцо стопорное АМТ 8.240.015-01	1	1	1	1	1	1	1	1

Типовая схема насосной части ЭЦВ10-160



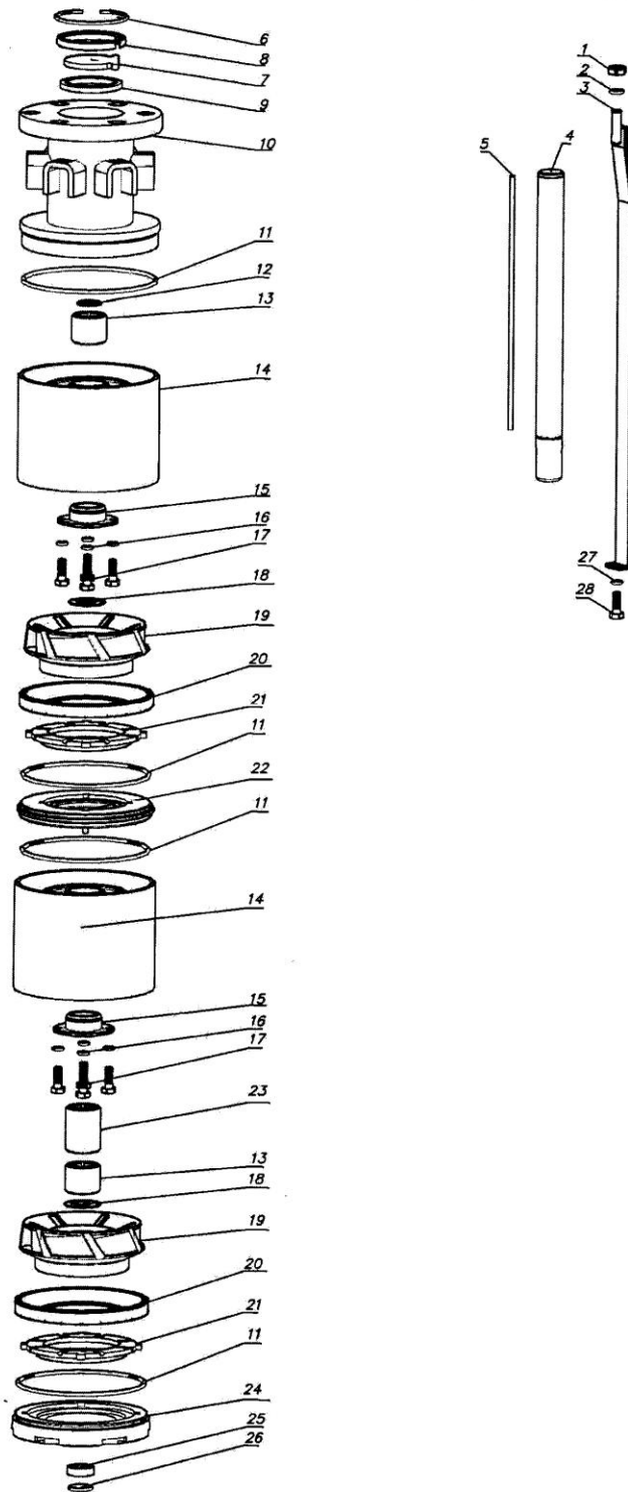
Поз	Название детали или узла							
		ЭЦВ 10-160-25 АМТ 2.960.045-04	ЭЦВ 10-160-35 АМТ 2.960.045	ЭЦВ 10-160-50 АМТ 2.960.045-01	ЭЦВ 10-160-75 АМТ 2.960.045-02	ЭЦВ 10-160-100 АМТ 2.960.045-03	ЭЦВ 10-160-125 АМТ 2.960.045-05	ЭЦВ 10-160-150 АМТ 2.960.045-06
1	Гайка М16 ГОСТ5915-70	6	6	6	6	6	6	6
2	Шайба 16.65Г ГОСТ6402-78	6	6	6	6	6	6	6
3	Стяжка АМТ 6.427.005-14	6						
3	Стяжка АМТ 6.427.005-03		6					
3	Стяжка АМТ 6.427.005-04			6				
3	Стяжка АМТ 6.427.005-05				6			
3	Стяжка АМТ 6.427.005-06					6		
3	Стяжка АМТ 6.427.005-15						6	
3	Стяжка АМТ 6.427.005-16							6
4	Вал АМТ 8.300.047-04	1						
4	Вал АМТ 8.300.047		1					
4	Вал АМТ 8.300.047-01			1				
4	Вал АМТ 8.300.047-02				1			
4	Вал АМТ 8.300.047-03					1		
4	Вал АМТ 8.300.047-05						1	
4	Вал АМТ 8.300.047-06							1
5	Проволока ДКВНМ 4,0 Л63 ГОСТ 1066-90, мм	130	298	298	468	638	808	978
6	Кольцо пружинное АМТ 9.138.005	1	1	1	1	1	1	1
7	Клапан АМТ 4.465.004	1	1	1	1	1	1	1
8	Кольцо АМТ 8.680.008	1	1	1	1	1	1	1
9	Кольцо АМТ 8.257.031	1	1	1	1	1	1	1
10	Патрубок напорный АМТ 6.411.026	1	1	1	1	1	1	1
11	Кольцо АМТ 8.249.013	2	4	4	6	8	10	12
12	Кольцо стопорное АМТ 8.241.012	1	1	1	1	1	1	1
13	Втулка распорная АМТ 8.220.038	1	2	2	3	4	5	6
14	Отвод АМТ 5.883.116	1	2	2	3	4	5	6
15	Подшипник АМТ 6.261.033	1	2	2	3	4	5	6
16	Шайба 6.65Г ГОСТ6402-78	4	8	8	12	16	20	24
17	Болт Мбх14.58.019 ГОСТ 7798-78	4	8	8	12	16	20	24
18	Кольцо АМТ 8.240.081	1	2	2	3	4	5	6
19	Колесо рабочее АМТ 5.883.113	1		2				
19	Колесо рабочее АМТ 5.883.113-01				3	4	5	5
19	Колесо рабочее АМТ 5.883.113-02		2					1
20	Втулка АМТ 8.220.041	-	1	1	2	3	4	5
21	Диск АМТ 8.613.047-01	1	2	2	3	4	5	6
22	Втулка АМТ 6.240.057	1	2	2	3	4	5	6
23	Диафрагма АМТ 5.892.034	-	1	2	2	3	4	5
24	Стакан направляющий АМТ 6.215.004	1	2	2	3	4	5	6
25	Фланец заборный АМТ 8.230.053-01	1	1	1	1	1	1	1
26	Кольцо упорное АМТ 8.240.179	1	1	1	1	1	1	1
27	Кольцо стопорное АМТ 8.240.015	1	1	1	1	1	1	1

Типовая схема насосной части ЭЦВ12-160



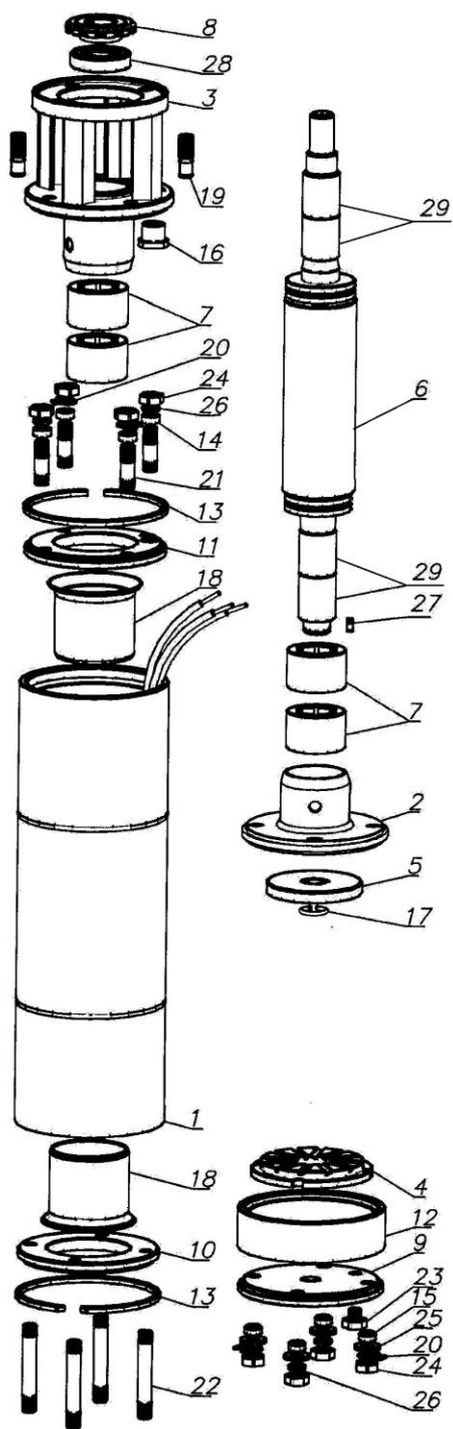
Поз	Название детали или узла	ЭЦВ 12-160-65 АМТ2.960.041	ЭЦВ 12-160-100 АМТ2.960.041-01	ЭЦВ 12-160-140 АМТ2.960.041-02	ЭЦВ 12-160-175 АМТ2.960.041-03	ЭЦВ 12-160-200 АМТ2.960.041-04
1	Гайка М16 ГОСТ5915-70, шт.	6	6	6	6	6
2	Шайба 16.65Г ГОСТ6402-70, шт.	6	6	6	6	6
3	Стяжка АМТ6.427.020, шт.	6				
3	Стяжка АМТ6.427.020-01, шт.		6			
3	Стяжка АМТ6.427.020-02, шт.			6		
3	Стяжка АМТ6.427.020-03, шт.				6	
3	Стяжка АМТ6.427.020-04, шт.					6
4	Вал АМТ8.300.049, шт.	1				
4	Вал АМТ8.300.049-01, шт.		1			
4	Вал АМТ8.300.049-02, шт.			1		
4	Вал АМТ8.300.049-03, шт.				1	
4	Вал АМТ8.300.049-04, шт.					1
5	Шпонка 2-4x4xL ГОСТ23360-78, мм.	175	263	350	438	526
6	Кольцо пружинное АМТ9.138.005, шт.	1	1	1	1	1
7	Клапан АМТ4.465.004, шт.	1	1	1	1	1
8	Кольцо АМТ8.257.031, шт.	1	1	1	1	1
9	Кольцо АМТ8.680.008, шт.	1	1	1	1	1
10	Патрубок напорный АМТ6.411.057, шт.	1	1	1	1	1
11	Кольцо АМТ8.249.013-01, шт.	4	6	8	10	12
12	Кольцо стопорное АМТ8.241.012, шт.	1	1	1	1	1
13	Втулка распорная АМТ8.220.038, шт.	2	3	4	5	6
14	Шпонка АМТ8.970.005, шт.	2	3	4	5	6
15	Кольцо АМТ8.240.045, шт.	2	3	4	5	6
16	Отвод АМТ7.019.064, шт.	2	3	4	5	6
17	Подшипник АМТ6.261.019, шт.	2	3	4	5	6
18	Кольцо АМТ8.240.081, шт.	2	3	4	5	6
19	Колесо рабочее АМТ6.239.009, шт.	2	3		5	
19	Колесо рабочее АМТ6.239.009-01, шт.			4		
19	Колесо рабочее АМТ6.239.009-02, шт.					6
20	Кольцо АМТ8.240.056-03, шт.	2	3	4	5	6
21	Диск АМТ8.613.080, шт.	2	3	4	5	6
22	Втулка АМТ6.240.008, шт.	2	3	4	5	6
23	Фланец АМТ 6.411.080, шт.	1	2	3	4	5
24	Фланец заборный АМТ8.230.069, шт.	1	1	1	1	1
25	Кольцо упорное АМТ8.240.179, шт.	1	1	1	1	1
26	Кольцо АМТ8. 240.015-01, шт.	1	1	1	1	1
27	Болт М10 ГОСТ 7798-70, шт.	6	6	6	6	6
28	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70, шт.	6	6	6	6	6

Типовая схема насосной части ЭЦВ12-200,210,250



Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа										
		Насос ЭЦВ12-200-35нро АМТ2.960.038	Насос ЭЦВ12-200-70нро АМТ2.960.038-01	Насос ЭЦВ12-200-105нро АМТ2.960.038-02	Насос ЭЦВ12-200-140нро АМТ2.960.038-03	Насос ЭЦВ12-210-25нро АМТ2.960.038-04	Насос ЭЦВ12-210-55нро АМТ2.960.038-05	Насос ЭЦВ12-250-35нро АМТ2.960.038-06	Насос ЭЦВ12-250-70нро АМТ2.960.038-07	Насос ЭЦВ12-250-105нро АМТ2.960.038-08	Насос ЭЦВ12-250-140нро АМТ2.960.038-09
1.	Гайка М16 ГОСТ 5915-70	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
2.	Шайба 16.65Г ГОСТ 6402-78	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
3.	Стяжка АМТ6.427.018	6				6		6			
3.	Стяжка АМТ6.427.018-01		6				6		6		
3.	Стяжка АМТ6.427.018-02			6						6	
3.	Стяжка АМТ6.427.018-03				6						6
4.	Вал АМТ8.300.043	1				1		1			
4.	Вал АМТ8.300.043-01		1				1		1		
4.	Вал АМТ8.300.043-02			1						1	
4.	Вал АМТ8.300.043-03				1						1
5.	Шпонка 2-4x4 ГОСТ 23360-78	125	377	630	880	125	377	125	377	630	880
6.	Кольцо пружинное АМТ9.138.005	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Клапан АМТ4.465.004	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	Кольцо АМТ8.680.008	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Кольцо АМТ8.257.031	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10.	Патрубок напорный АМТ6.411.036	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11.	Кольцо АМТ8.249.013-01	2	4	6	8	2	4	2	4	6	8
12.	Кольцо стопорное АМТ8.241.012	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13.	Втулка распорная АМТ8.220.038	1	3	5	7	1	3	1	3	5	7
14.	Отвод АМТ5.883.102	1	2	3	4	1	2	1	2	3	4
15.	Подшипник АМТ6.261.033	1	2	3	4	1	2	1	2	3	4
16.	Шайба 6.65Г ГОСТ 6402-78	4	8	12	16	4	8	4	8	12	16
17.	Болт М6x14.58.019 ГОСТ 7798-78	4	8	12	16	4	8	4	8	12	16
18.	Кольцо АМТ8.240.081	1	2	3	4	1	2	1	2	3	4
19.	Колесо рабочее АМТ5.883.101	1	2	3	4						4
19.	Колесо рабочее АМТ5.883.101-01					1	2				
19.	Колесо рабочее АМТ5.883.101-02							1	2	3	
20.	Фланец АМТ8.230.149	1	2	3	4	1	2	1	2	3	4
21.	Втулка АМТ6.240.051	1	2	3	4	1	2	1	2	3	4
22.	Фланец АМТ8.230.157		1	2	3		1		1	2	3
23.	Втулка АМТ8.220.041		2	4	6		2		2	4	6
24.	Фланец заборный АМТ8.230.132	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25.	Кольцо упорное АМТ8.240.179	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26.	Кольцо АМТ8.240.015	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-78	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
28.	Болт М10x20.58.019 ГОСТ 7798-78	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Типовая схема электродвигателя ПЭДВ 6

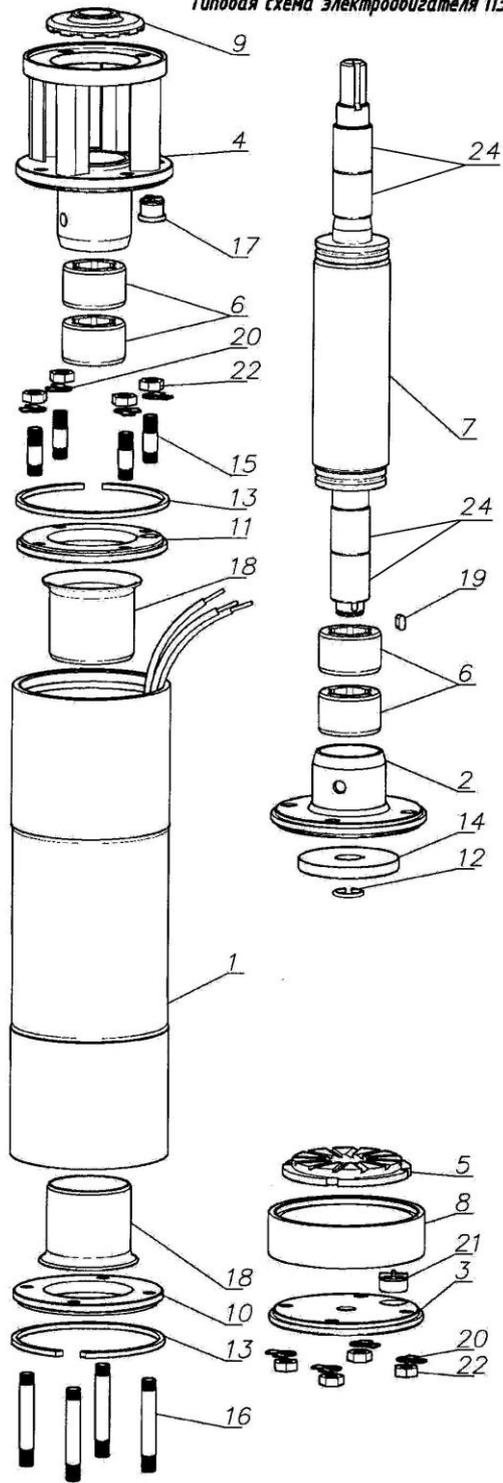


Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Электродвигатель ПЭДВ6-2,2 АМТ3.124.005	Электродвигатель ПЭДВ6-2,2 АМТ3.124.005-01	Электродвигатель ПЭДВ6-3 АМТ3.124.005-02	Электродвигатель ПЭДВ6-3 АМТ3.124.005-03	Электродвигатель ПЭДВ6-4 АМТ3.124.005-04	Электродвигатель ПЭДВ6-4 АМТ3.124.005-05	Электродвигатель ПЭДВ6-4 АМТ3.124.005-06	Электродвигатель ПЭДВ6-4 АМТ3.124.005-07	Электродвигатель ПЭДВ6-5,5 АМТ3.124.005-08	Электродвигатель ПЭДВ6-5,5 АМТ3.124.005-09
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-07	1									
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-23		1								
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-08			1							
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-25				1						
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004					1					
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-09						1				
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-10							1			
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-11								1		
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-01									1	
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-12										1
1	Статор АМТ6.667.006-06	1	1								
1	Статор АМТ6.667.006-07			1	1						
1	Статор АМТ6.667.006					1	1	1	1	1	1
2	Корпус подшипника нижний АМТ6.112.021	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	Фонарь АМТ6.240.007	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	Подшипник АМТ6.261.008	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	Пята АМТ8.250.011	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	Ротор АМТ6.666.006-09	1	1								
6	Ротор АМТ6.666.006-10			1							
6	Ротор АМТ6.666.006-12				1						
6	Ротор АМТ6.666.006					1	1	1	1		1
6	Ротор АМТ6.666.006-07									1	
7	Подшипник 5КЕ.263.901-05	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	Пескоотбойник АМТ8.227.021				1					1	
8	Пескоотбойник АМТ8.227.031	1	1	1		1	1	1	1		1
9	Фланец задний АМТ8.230.041	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	Фланец АМТ8.230.042	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	Фланец АМТ8.230.042-01	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	Труба АМТ8.210.015	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	Кольцо упорное АМТ8.241.017	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
14	Кольцо уплотнительное АМТ8.689.005-01	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	Кольцо уплотнительное АМТ8.689.005-01	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	Уплотнение АМТ8.689.006	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17	Кольцо АМТ8.240.005	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	Стакан АМТ8.642.028	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19	Фильтр АМТ8.642.020	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20	Шайба стопорная АМТ8.945.001	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	Шпилька АМТ8.927.008	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	Шпилька АМТ8.927.008-01	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
23	Болт М10 АМТ9.280.007	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
24	Гайка М10-7Н5 ГОСТ 5915-70	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
25	Шайба 10.01.08кп.016 ГОСТ11371-78	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27	Шпонка АМТ8.970.004	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
28	Манжета 1-2-35x55-2 ГОСТ 8752-79	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29	Втулка АМТ8.220.012	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Электродвигатель ПЭДВ6-5,5 АМТ3.124.005-10	Электродвигатель ПЭДВ6-6,3 АМТ3.124.005-11	Электродвигатель ПЭДВ6-6,3 АМТ3.124.005-12	Электродвигатель ПЭДВ6-6,3 АМТ3.124.005-13	Электродвигатель ПЭДВ6-7,5 АМТ3.124.005-14	Электродвигатель ПЭДВ6-7,5 АМТ3.124.005-15	Электродвигатель ПЭДВ6-7,5 АМТ3.124.005-16	Электродвигатель ПЭДВ6-7,5 АМТ3.124.005-17	Электродвигатель ПЭДВ6-9 АМТ3.124.005-18	Электродвигатель ПЭДВ6-11 АМТ3.124.005-19
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-12	1									
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-02		1	1							
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-26				1						
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-03					1					
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-13						1	1			
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-27								1		
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-14									1	
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-05										1
1	Статор АМТ6.667.006	1									
1	Статор АМТ6.667.006-01		1	1	1						
1	Статор АМТ6.667.006-05					1	1	1	1		
1	Статор АМТ6.667.006-02									1	1
2	Корпус подшипника нижний АМТ6.112.021	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	Фонарь АМТ6.240.007	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	Подшипник АМТ6.261.008	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
4	Подшипник АМТ6.261.009										1
5	Пята АМТ8.250.011	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5	Пята АМТ8.250.011-01										1
6	Ротор АМТ6.666.006-07	1									
6	Ротор АМТ6.666.006-11		1		1						
6	Ротор АМТ6.666.006-01			1							
6	Ротор АМТ6.666.006-08					1		1			
6	Ротор АМТ6.666.006-02						1		1		
6	Ротор АМТ6.666.006-03									1	
6	Ротор АМТ6.666.006-05										1
7	Подшипник 5KE.263.901-05	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	Пескоотбойник АМТ8.227.021	1	1		1	1		1		1	1
8	Пескоотбойник АМТ8.227.031			1			1		1		
9	Фланец задний АМТ8.230.041	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	Фланец АМТ8.230.042	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	Фланец АМТ8.230.042-01	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	Груба АМТ8.210.015	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	Кольцо упорное АМТ8.241.017	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
14	Кольцо уплотнительное АМТ8.689.005-01	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	Кольцо уплотнительное АМТ8.689.005-01	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	Уплотнение АМТ8.689.006	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17	Кольцо АМТ8.240.005	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	Стакан АМТ8.642.028	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19	Фильтр АМТ8.642.020	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20	Шайба стопорная АМТ8.945.001	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	Шпилька АМТ8.927.008	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	Шпилька АМТ8.927.008-01	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
23	Болт М10 АМТ9.280.007	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
24	Гайка М10-7Н5 ГОСТ 5915-70	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
25	Шайба 10.01.08кп.016 ГОСТ11371-78	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27	Шпонка АМТ8.970.004	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
28	Манжета 1-2-35x55-2 ГОСТ 8752-79	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29	Втулка АМТ8.220.012	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Электродвигатель ПЭ/ДВ6-11 АМТ3.124.005-20	Электродвигатель ПЭ/ДВ6-11 АМТ3.124.005-21	Электродвигатель ПЭ/ДВ6-11 АМТ3.124.005-22	Электродвигатель ПЭ/ДВ6-11 АМТ3.124.005-23	Электродвигатель ПЭ/ДВ6-11 АМТ3.124.005-24	Электродвигатель ПЭ/ДВ6-11 АМТ3.124.005-25	Электродвигатель ПЭ/ДВ6-13 АМТ3.124.005-26	Электродвигатель ПЭ/ДВ6-13 АМТ3.124.005-27	Электродвигатель ПЭ/ДВ6-13 АМТ3.124.005-28	Электродвигатель ПЭ/ДВ6-13 АМТ3.124.005-29	Электродвигатель ПЭ/ДВ6-13 АМТ3.124.005-30	Электродвигатель ПЭ/ДВ6-13 АМТ3.124.005-31
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-15	1											
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-16		1	1									
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-17				1	1							
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-24						1						
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-06							1					
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-18								1				
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-19									1			
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-20										1		
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-21											1	
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.004-22												1
1	Статор АМТ6.667.006-02	1	1	1	1	1	1						
1	Статор АМТ6.667.006-03							1	1	1	1	1	1
2	Корпус подшипника нижний АМТ6.112.021	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	Фонарь АМТ6.240.007	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	Подшипник АМТ6.261.008			1	1								
4	Подшипник АМТ6.261.009	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1
5	Пята АМТ8.250.011			1	1								
5	Пята АМТ8.250.011-01	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1
6	Ротор АМТ6.666.006-05	1	1			1	1						
6	Ротор АМТ6.666.006-04			1	1								
6	Ротор АМТ6.666.006-06							1	1	1	1	1	1
7	Подшипник 5KE.263.901-05	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	Пескоотбойник АМТ8.227.021	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1
8	Пескоотбойник АМТ8.227.031			1	1								
9	Фланец задний АМТ8.230.041	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	Фланец АМТ8.230.042	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	Фланец АМТ8.230.042-01	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	Груба АМТ8.210.015	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	Кольцо упорное АМТ8.241.017	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
14	Кольцо уплотнительное АМТ8.689.005-01	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	Кольцо уплотнительное АМТ8.689.005-01	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	Уплотнение АМТ8.689.006	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17	Кольцо АМТ8.240.005	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	Стакан АМТ8.642.028	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19	Фильтр АМТ8.642.020	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20	Шайба стопорная АМТ8.945.001	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	Шпилька АМТ8.927.008	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	Шпилька АМТ8.927.008-01	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
23	Болт М10 АМТ9.280.007	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
24	Гайка М10-7Н5 ГОСТ 5915-70	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
25	Шайба 10.01.08кп.016 ГОСТ11371-78	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27	Шпонка АМТ8.970.004	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
28	Манжета 1-2-35x55-2 ГОСТ 8752-79	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29	Втулка АМТ8.220.012	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

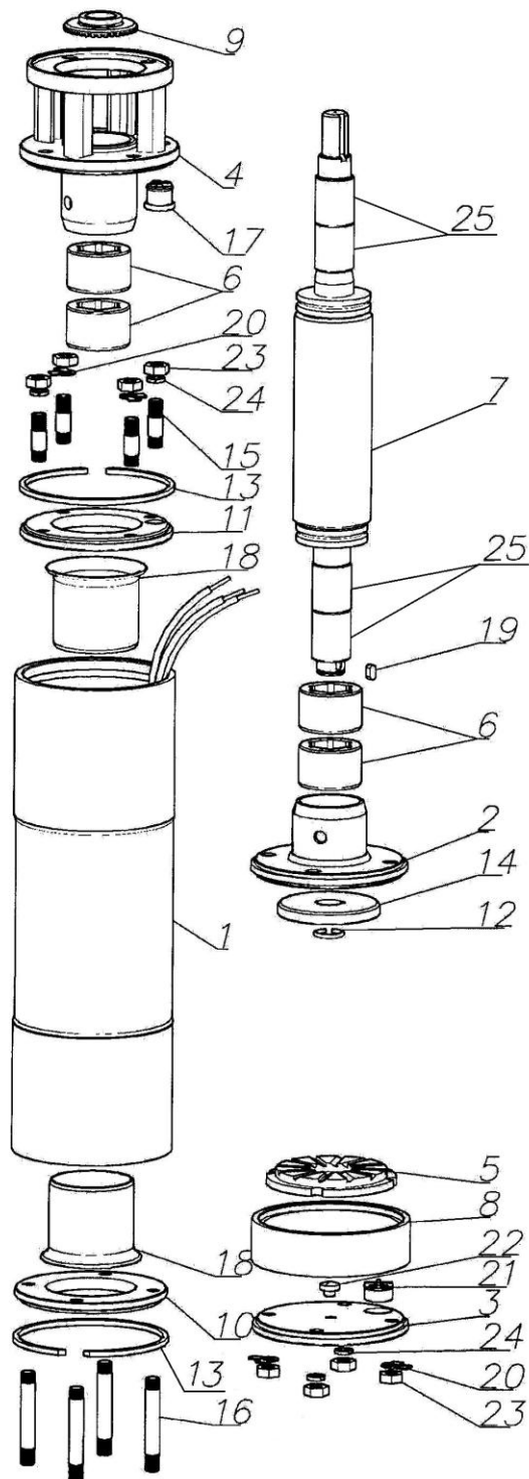
Типовая схема электродвигателя ПЭДВ 8



Поз	Название детали или узла									
		ПЭДВ 8-32 АМТ 3.124.003	ПЭДВ 8-32 АМТ 3.124.003-01	ПЭДВ 8-22 АМТ 3.124.003-02	ПЭДВ 8-22 АМТ 3.124.003-03	ПЭДВ 8-17 АМТ 3.124.003-04	ПЭДВ 8-17 АМТ 3.124.003-05	ПЭДВ 8-11 АМТ 3.124.003-06	ПЭДВ 8-33 АМТ 3.124.003-07	ПЭДВ 8-45 АМТ 3.124.003-08
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.002	1	1							
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.002-01			1	1					
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.002-02					1				
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.002-03						1			
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.002-04							1		
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.002-10								1	
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.002-13									1
1	Статор АМТ 6.667.003	1	1							
1	Статор АМТ 6.667.003-01			1	1	1	1			
1	Статор АМТ 6.667.003-03							1		
1	Статор АМТ 6.667.003-04								1	
1	Статор АМТ 6.667.003-05									1
2	Корпус подшипника нижний АМТ 6.112.015	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	Фланец задний АМТ 6.234.006	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	Фонарь АМТ 6.240.056	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	Подшипник АМТ 6.261.003	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	Подшипник АМТ 6.261.004	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	Ротор АМТ 6.666.003		1							
7	Ротор АМТ 6.666.003-01	1								
7	Ротор АМТ 6.666.003-02			1		1				
7	Ротор АМТ 6.666.003-03				1		1			
7	Ротор АМТ 6.666.003-05							1		
7	Ротор АМТ 6.666.003-06								1	
7	Ротор АМТ 6.666.003-07									1
8	Труба АМТ 8.210.010	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	Пескоотбойник АМТ 8.227.007	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	Фланец АМТ 8.230.014	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	Фланец АМТ 8.230.175	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	Кольцо АМТ 8.240.015-02	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	Кольцо упорное АМТ 8.242.005	2	2	2	2	2	2	2	2	2
14	Пята АМТ 8.250.004	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	Шпилька АМТ 8.927.005-01	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	Шпилька АМТ 8.927.005-02	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17	Уплотнение АМТ 8.689.038	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	Стакан АМТ 8.642.022	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19	Шпонка АМТ 8.970.004	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20	Шайба стопорная АМТ 8.945.004	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	Фильтр АМТ 8.642.018	1	1	1	1	1	1	1	1	1
22	Гайка М12 ГОСТ 5915-70	8	8	8	8	8	8	8	8	8
23	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24	Втулка АМТ8.220.018	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Поз	Название детали или узла									
		ПЭДВ8-22 АМТ3.124.003-09	ПЭДВ 8-22 АМТ 3.124.003-10	ПЭДВ 8-22 АМТ 3.124.003-11	ПЭДВ 8-45 АМТ 3.124.003-12	ПЭДВ 8-45 АМТ 3.124.003-13	ПЭДВ 8-45 АМТ 3.124.003-14	ПЭДВ 8-32 АМТ 3.124.003-15	ПЭДВ 8-33 АМТ 3.124.003-16	ПЭДВ 8-33 АМТ 3.124.003-17
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.002-07	1								
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.002-15							1		
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.002-08		1							
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.002-09			1						
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.002-06				1					
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.002-12					1				
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.002-14						1			
1	Статор с обмоткой АМТ 6.768.002-05								1	
1	Статор с обмоткой АМТ 6.768.002-11									1
1	Статор АМТ 6.667.003							1		
1	Статор АМТ 6.667.003-01	1	1	1						
1	Статор АМТ 6.667.003-05				1	1	1			
1	Статор АМТ 6.667.003-04								1	1
2	Корпус подшипника нижний АМТ 6.112.015	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	Фланец задний АМТ 6.234.006	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	Фонарь АМТ 6.240.056	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	Подшипник АМТ 6.261.003	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	Подшипник АМТ 6.261.004	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	Ротор АМТ 6.666.003							1		
7	Ротор АМТ 6.666.003-02	1	1	1						
7	Ротор АМТ 6.666.003-07				1	1	1			
7	Ротор АМТ 6.666.003-06								1	1
8	Труба АМТ 8.210.010	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	Пескоотбойник АМТ 8.227.007	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	Фланец АМТ 8.230.014	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	Фланец АМТ 8.230.175	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	Кольцо АМТ 8.240.015-02	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	Кольцо упорное АМТ 8.242.005	2	2	2	2	2	2	2	2	2
14	Пята АМТ 8.250.004	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	Шпилька АМТ 8.927.005-01	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	Шпилька АМТ 8.927.005-02	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17	Уплотнение АМТ 8.689.038	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	Стакан АМТ 8.642.022	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19	Шпонка АМТ 8.970.004	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20	Шайба стопорная АМТ 8.945.004	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	Фильтр АМТ 8.642.018	1	1	1	1	1	1	1	1	1
22	Гайка М12 ГОСТ 5915-70	8	8	8	8	8	8	8	8	8
23	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24	Втулка АМТ8.220.018	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Типовая схема электродвигателя ПЭДВ 10

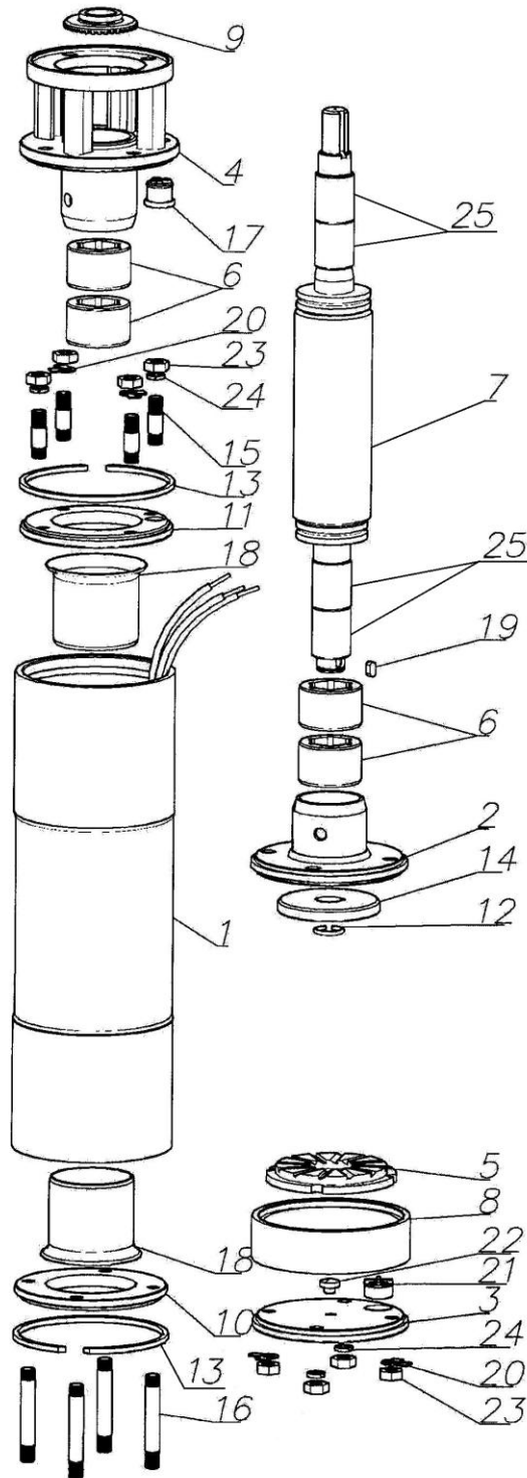


Поз	Название детали или узла							
		ПЭДВ 10-45 АМТ 3.124.007	ПЭДВ 10-45 АМТ 3.124.007-01	ПЭДВ 10-65 АМТ 3.124.007-02	ПЭДВ 10-65 АМТ 3.124.007-03	ПЭДВ 10-90 АМТ 3.124.007-04	ПЭДВ 10-90 АМТ 3.124.007-05	ПЭДВ 10-33 АМТ 3.124.007-06
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005	1						
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-01		1					
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-02			1				
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-03				1			
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-04					1		
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-05						1	
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-06							1
1	Статор АМТ 6.667.007	1	1					
1	Статор АМТ 6.667.007-01			1	1			
1	Статор АМТ 6.667.007-02					1	1	
1	Статор АМТ 6.667.007-03							1
2	Корпус подшипника нижний АМТ 6.112.025	1	1	1	1	1	1	1
3	Фланец задний АМТ 6.234.021	1	1	1	1	1	1	1
4	Фонарь АМТ 6.240.014	1	1	1	1	1	1	1
5	Подшипник АМТ 6.261.013	1	1	1	1	1	1	1
6	Подшипник АМТ 6.261.016	4	4	4	4	4	4	4
7	Ротор АМТ 6.666.008	1	1					
7	Ротор АМТ 6.666.008-02			1	1			
7	Ротор АМТ 6.666.008-04					1	1	
7	Ротор АМТ 6.666.008-05							1
8	Труба АМТ 8.210.016	1	1	1	1	1	1	1
9	Пескоотбойник АМТ 8.227.013	1	1	1	1	1	1	1
10	Фланец АМТ 8.230.064	1	1	1	1	1	1	1
11	Фланец АМТ 8.230.064-01	1	1	1	1	1	1	1
12	Кольцо АМТ 8.240.058	1	1	1	1	1	1	1
13	Кольцо упорное АМТ 8.241.021	2	2	2	2	2	2	2
14	Пята АМТ 8.250.013	1	1	1	1	1	1	1
15	Шпилька АМТ 8.927.010	4	4	4	4	4	4	4
16	Шпилька АМТ 8.927.010-01	4	4	4	4	4	4	4
17	Уплотнение АМТ 8.689.010			1	1	1	1	
17	Уплотнение АМТ 8.689.010-01	1	1					1
18	Стакан АМТ 8.642.027	2	2	2	2	2	2	2
19	Шпонка АМТ 8.970.007	1	1	1	1	1	1	1
20	Шайба стопорная АМТ 8.945.005	4	4	4	4	4	4	4
21	Фильтр АМТ 8.642.018	1	1	1	1	1	1	1
22	Упор АМТ 9.280.003	1	1	1	1	1	1	1
23	Гайка М16 ГОСТ 5915-70	8	8	8	8	8	8	8
24	Шайба 16.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4
25	Втулка АМТ8.220.045	4	4	4	4	4	4	4

Поз	Название детали или узла							
		ПЭДВ 10-22 АМТ 3.124.007-07	ПЭДВ 10-65 АМТ 3.124.007-09	ПЭДВ 10-65 АМТ 3.124.007-10	ПЭДВ 10-65 АМТ 3.124.007-11	ПЭДВ 10-90 АМТ 3.124.007-12	ПЭДВ 10-90 АМТ 3.124.007-13	ПЭДВ 10-90 АМТ 3.124.007-14
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-07	1						
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-09		1					
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-10			1				
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-11				1			
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-12					1		
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-13						1	
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-14							1
1	Статор АМТ 6.667.007-04	1						
1	Статор АМТ 6.667.007-01		1	1	1			
1	Статор АМТ 6.667.007-02					1	1	1
2	Корпус подшипника нижний АМТ6.112.025	1	1	1	1	1	1	1
3	Фланец задний АМТ 6.234.021	1	1	1	1	1	1	1
4	Фонарь АМТ 6.240.014	1	1	1	1	1	1	1
5	Подшипник АМТ 6.261.013	1	1	1	1	1	1	1
6	Подшипник АМТ 6.261.016	4	4	4	4	4	4	4
7	Ротор АМТ 6.666.008-06	1						
7	Ротор АМТ 6.666.008-01		1					
7	Ротор АМТ 6.666.008-03			1	1			
7	Ротор АМТ 6.666.008-04					1	1	1
8	Труба АМТ 8.210.016	1	1	1	1	1	1	1
9	Пескоотбойник АМТ 8.227.013	1	1	1	1	1	1	1
10	Фланец АМТ 8.230.064	1	1	1	1	1	1	1
11	Фланец АМТ 8.230.064-01	1	1	1	1	1	1	1
12	Кольцо АМТ 8.240.058	1	1	1	1	1	1	1
13	Кольцо упорное АМТ 8.241.021	2	2	2	2	2	2	2
14	Пята АМТ 8.250.013	1	1	1	1	1	1	1
15	Шпилька АМТ 8.927.010	4	4	4	4	4	4	4
16	Шпилька АМТ 8.927.010-01	4	4	4	4	4	4	4
17	Уплотнение АМТ 8.689.010		1	1	1	1	1	1
17	Уплотнение АМТ 8.689.010-01	1						
18	Стакан АМТ 8.642.027	2	2	2	2	2	2	2
19	Шпонка АМТ 8.970.007	1	1	1	1	1	1	1
20	Шайба стопорная АМТ 8.945.005	4	4	4	4	4	4	4
21	Фильтр АМТ 8.642.018	1	1	1	1	1	1	1
22	Упор АМТ 9.230.003	1	1	1	1	1	1	1
23	Гайка М16 ГОСТ 5915-70	8	8	8	8	8	8	8
24	Шайба 16. 65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4
25	Втулка АМТ8.220.045	4	4	4	4	4	4	4

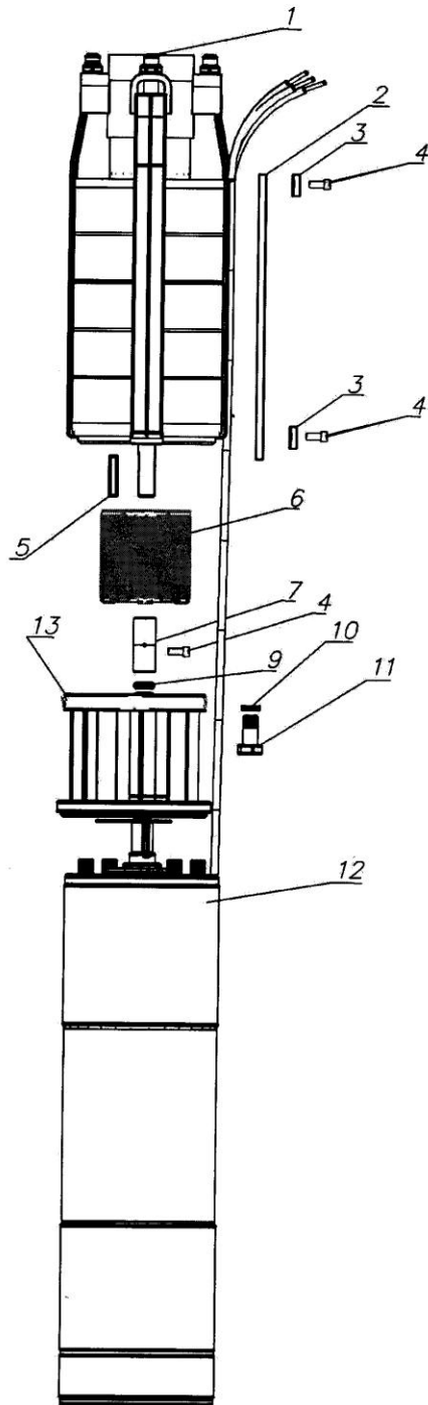
Поз	Название детали или узла	ПЭДВ 10-90	ПЭДВ 10-33	ПЭДВ 10-33	ПЭДВ 10-22	ПЭДВ 10-22
		АМТ 3.124.007-15	АМТ 3.124.007-16	АМТ 3.124.007-17	АМТ 3.124.007-18	АМТ 3.124.007-19
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-15, шт.	1				
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-16, шт.		1			
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-17, шт.			1		
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-18, шт.				1	
1	Статор с обмоткой АМТ6.768.005-19, шт.					1
1	Статор АМТ6.667.007-02, шт.	1				
1	Статор АМТ6.667.007-03, шт.		1	1		
1	Статор АМТ6.667.007-04, шт.				1	1
2	Корпус подшипника нижний АМТ6.112.025, шт.	1	1	1	1	1
3	Фланец задний АМТ 6.234.021, шт.	1	1	1	1	1
4	Фонарь АМТ6.240.014, шт.	1	1	1	1	1
5	Подшипник АМТ6.261.013, шт.	1	1	1	1	1
6	Подшипник АМТ6.261.016, шт.	4	4	4	4	4
7	Ротор АМТ6.666.008-04, шт.	1				
7	Ротор АМТ6.666.008-05, шт.		1	1		
7	Ротор АМТ6.666.008-06, шт.				1	1
8	Труба АМТ8.210.016, шт.	1	1	1	1	1
9	Пескоотбойник АМТ8.227.013, шт.	1	1	1	1	1
10	Фланец АМТ8.230.064, шт.	1	1	1	1	1
11	Фланец АМТ8.230.064-01, шт.	1	1	1	1	1
12	Кольцо АМТ8.240.058, шт.	1	1	1	1	1
13	Кольцо упорное АМТ8.241.021, шт.	2	2	2	2	2
14	Пята АМТ8.250.013, шт.	1	1	1	1	1
15	Шпилька АМТ8.927.010, шт.	4	4	4	4	4
16	Шпилька АМТ8.927.010-01, шт.	4	4	4	4	4
17	Уплотнение АМТ8.689.010, шт.	1				
17	Уплотнение АМТ8.689.010-01, шт.		1	1	1	1
18	Стакан АМТ8.642.027, шт.	2	2	2	2	2
19	Шпонка АМТ8.970.007, шт.	1	1	1	1	1
20	Шайба стопорная АМТ8.945.005, шт.	4	4	4	4	4
21	Фильтр АМТ8.642.018, шт.	1	1	1	1	1
22	Упор АМТ9.230.003, шт.	1	1	1	1	1
23	Гайка М16 ГОСТ 5915-70, шт.	8	8	8	8	8
24	Шайба 16.65Г ГОСТ 6402-70, шт.	4	4	4	4	4
25	Втулка АМТ8.220.045, шт.	4	4	4	4	4

Типовая схема электродвигателя ПЭДВ 12



Поз	Название детали или узла	ПЭДВ 12-90 АМТ3.124.024	ПЭДВ 12-110 АМТ3.124.024-01	ПЭДВ 12-132 АМТ3.124.024-02	ПЭДВ 12-110 АМТ3.124.024-01	ПЭДВ 12-110 АМТ3.124.024-01	ПЭДВ 12-132 АМТ3.124.024-02
1	Статор с обмоткой АМТ 6.768.017	1					
1	Статор с обмоткой АМТ 6.768.017-01		1				
1	Статор с обмоткой АМТ 6.768.017-02			1			
1	Статор с обмоткой АМТ 6.768.017-03				1		
1	Статор с обмоткой АМТ 6.768.017-04					1	
1	Статор с обмоткой АМТ 6.768.017-05						1
2	Корпус подшипника нижний АМТ 6.112.054	1	1	1	1	1	1
3	Фланец задний, АМТ 6.234.033	1	1	1	1	1	1
4	Фонарь, АМТ 6.240.055	1					
4	Фонарь, АМТ 6.240.055-01		1	1	1	1	1
5	Подшипник, АМТ 6.261.036	1	1	1	1	1	1
6	Подшипник, АМТ 6.261.016	4	4	4	4	4	4
7	Ротор, АМТ6.666.024	1					
7	Ротор, АМТ6.666.024-01		1		1	1	
7	Ротор, АМТ6.666.024-02			1			1
8	Труба, АМТ 8.210.051	1	1	1	1	1	1
9	Пескоотбойник, АМТ 8.227.013	1	1	1	1	1	1
10	Фланец, АМТ 8.230.168	1	1	1	1	1	1
11	Фланец, АМТ 8.230.168-01	1	1	1	1	1	1
12	Кольцо, АМТ 8.240.058	1	1	1	1	1	1
13	Кольцо упорное, АМТ 8.241.041	2	2	2	2	2	2
14	Пята, АМТ 8.250.030	1	1	1	1	1	1
15	Шпилька, АМТ 8.927.010	4	4	4	4	4	4
16	Шпилька, АМТ 8.927.010-01	4	4	4	4	4	4
17	Уплотнение, АМТ 8.689.010	1					
17	Уплотнение, АМТ 8.689.037		1	1	1	1	1
18	Стакан, АМТ 8.642.027	2	2	2	2	2	2
19	Шпонка, АМТ 8.970.007	1	1	1	1	1	1
20	Шайба стопорная, АМТ 8.945.005	4	4	4	4	4	4
21	Фильтр, АМТ 8.642.018	1	1	1	1	1	1
22	Упор, АМТ 9.280.003	1	1	1	1	1	1
23	Гайка М16, ГОСТ 5915-70	8	8	8	8	8	8
24	Шайба 16. 65Г, ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4
25	Втулка АМТ8.220.045	4	4	4	4	4	4

Типовая схема электроагрегата 2ЭЦВ6,8,10,12



Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат 2ЭЦВ 6-4-70	Агрегат 2ЭЦВ6-4-100	Агрегат 2ЭЦВ6-4-130	Агрегат 2ЭЦВ6-4-160	Агрегат 2ЭЦВ6-4-190
1.	Насос ЭЦВ 6-4-70 АМТ2.960.019-02, шт.	1				
1.	Насос ЭЦВ 6-4-100 АМТ2.960.019-03, шт.		1			
1.	Насос ЭЦВ 6-4-130 АМТ2.960.019-01, шт.			1		
1.	Насос ЭЦВ 6-4-160 АМТ2.960.019-04, шт.				1	
1.	Насос ЭЦВ 6-4-190 АМТ2.960.019, шт.					1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-25, шт.	1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-27, шт.		1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-22, шт.			1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-24, шт.				1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-07, шт.					1
3.	Скоба АМТ8.667.0026, шт.	2	2	2	2	2
4.	Винт В.М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5
5.	Шпонка 130.000.5, шт.	1	1	1	1	1
6.	Сетка АМТ8.642.055, шт.	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.018, шт.	1	1	1	1	1
8.	-					
9.	Круг ф17, толщина 0,8-1,4 мм (Шайба А5.01.10кп ГОСТ 6958-78, шт.)	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70, мм	4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70, шт.	4	4	4	4	4
12.	Двигатель ДАП 6-3 АМТ3.124.046, шт.	1	1			
12.	Двигатель ДАП 6-4 АМТ3.124.046-01, шт.			1	1	1
13.	Фонарь АМТ6.240.079, шт.	1	1	1	1	1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат 2ЭЦВ 6-6,5-60	Агрегат 2ЭЦВ6-6,5-85	Агрегат 2ЭЦВ6-6,5-105	Агрегат 2ЭЦВ6-6,5-125	Агрегат 2ЭЦВ6-6,5-140	Агрегат 2ЭЦВ6-6,5-160	Агрегат 2ЭЦВ6-6,5-185	Агрегат 2ЭЦВ6-6,5-225
1.	Насос ЭЦВ 6-6,5-70 АМТ2.960.057, шт.	1							
1.	Насос ЭЦВ 6-6,5-85 АМТ2.960.057-01, шт.		1						
1.	Насос ЭЦВ 6-6,5-105 АМТ2.960.057-06, шт.			1					
1.	Насос ЭЦВ 6-6,5-125 АМТ2.960.057-02, шт.				1				
1.	Насос ЭЦВ 6-6,5-140 АМТ2.960.057-03, шт.					1			
1.	Насос ЭЦВ 6-6,5-160 АМТ2.960.057-07, шт.						1		
1.	Насос ЭЦВ 6-6,5-185 АМТ2.960.057-04, шт.							1	
1.	Насос ЭЦВ 6-6,5-225 АМТ2.960.057-05, шт.								1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-43, шт.	1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-01, шт.		1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-30, шт.			1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-03, шт.				1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-05, шт.					1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-44, шт.						1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-10, шт.							1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-14, шт.								1
3.	Скоба АМТ8.667.026, шт.	2	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт В.М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка 130.000.5, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Сетка АМТ8.642.055, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.018, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	-								
9.	Круг ф17, толщина 0,8-1,4 мм (Шайба А5.01.10кп ГОСТ 6958-78, шт.)	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9	1...9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70, мм	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Двигатель ДАП 6-3 АМТ3.124.046, шт.	1	1						
12.	Двигатель ДАП 6-4 АМТ3.124.046-01, шт.			1	1				
12.	Двигатель ДАП 6-5,5 АМТ3.124.046-02, шт.					1	1		
12.	Двигатель ДАП 6-7,5 АМТ3.124.046-03, шт.							1	1
13.	Фонарь АМТ6.240.079, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа										
		Агрегат ЭЦВ 6-10-50	Агрегат ЭЦВ 6-10-80	Агрегат ЭЦВ 6-10-110	Агрегат ЭЦВ 6-10-120	Агрегат ЭЦВ 6-10-140	Агрегат ЭЦВ 6-10-160	Агрегат ЭЦВ 6-10-185	Агрегат ЭЦВ 6-10-235	Агрегат ЭЦВ 6-10-290	Агрегат ЭЦВ 6-10-350
1.	Насос ЭЦВ 6-10-50 АМТ2.960.021-05, шт.	1									
1.	Насос ЭЦВ 6-10-80 АМТ2.960.021, шт.		1								
1.	Насос ЭЦВ 6-10-110 АМТ2.960.021-01, шт.			1							
1.	Насос ЭЦВ 6-10-120 АМТ2.960.021-07, шт.				1						
1.	Насос ЭЦВ 6-10-140 АМТ2.960.021-02, шт.					1					
1.	Насос ЭЦВ 6-10-160 АМТ2.960.021-08, шт.						1				
1.	Насос ЭЦВ 6-10-185 АМТ2.960.021-03, шт.							1			
1.	Насос ЭЦВ 6-10-235 АМТ2.960.021-04, шт.								1		
1.	Насос ЭЦВ 6-10-290 АМТ2.960.021-09, шт.									1	
1.	Насос ЭЦВ 6-10-350 АМТ2.960.021-06, шт.										1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-09, шт.	1									
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-06, шт.		1								
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-13, шт.			1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-31, шт.				1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-04, шт.					1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-45, шт.						1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-08, шт.							1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-17, шт.								1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-46, шт.									1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-23, шт.										1
3.	Скоба АМТ8.667.0026, шт.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт В.М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка 130.000.5, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Сетка АМТ8.642.055, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.018, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	-										
9.	Круг ф17, толщина 0,8-1,4 мм (Шайба А5.01.10кп ГОСТ 6958-78, шт.)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70, мм	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Двигатель ДАП 6-3 АМТ3.124.046, шт.	1									
12.	Двигатель ДАП 6-4 АМТ3.124.046-01, шт.		1								
12.	Двигатель ДАП 6-5,5 АМТ3.124.046-02, шт.			1	1						
12.	Двигатель ДАП 6-7,5 АМТ3.124.046-03, шт.					1	1				
12.	Двигатель ДАП 6-9 АМТ3.124.046-04, шт.							1			
12.	Двигатель ДАП 6-11 АМТ3.124.046-05, шт.								1		
12.	Двигатель ДАП 6-13 АМТ3.124.046-06, шт.									1	
12.	Двигатель ДАП 6-18,5 АМТ3.124.046-08, шт.										1
13.	Фонарь АМТ6.240.079, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа								
		Агрегат 2ЭЦВ 6-16-50	Агрегат 2ЭЦВ6-16-75	Агрегат 2ЭЦВ6-16-90	Агрегат 2ЭЦВ6-16-100	Агрегат 2ЭЦВ6-16-110	Агрегат 2ЭЦВ6-16-140	Агрегат 2ЭЦВ6-16-160	Агрегат 2ЭЦВ6-16-190
1.	Насос ЭЦВ 6-16-50 АМТ2.960.013-06, шт.	1							
1.	Насос ЭЦВ 6-16-75 АМТ2.960.013-03, шт.		1						
1.	Насос ЭЦВ 6-16-90 АМТ2.960.013-05, шт.			1					
1.	Насос ЭЦВ 6-16-100 АМТ2.960.013-08, шт.				1				
1.	Насос ЭЦВ 6-16-110 АМТ2.960.013, шт.					1			
1.	Насос ЭЦВ 6-16-140 АМТ2.960.013-01, шт.						1		
1.	Насос ЭЦВ 6-16-160 АМТ2.960.013-02, шт.							1	
1.	Насос ЭЦВ 6-16-190 АМТ2.960.013-04, шт.								1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-29, шт.	1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-02, шт.		1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-24, шт.			1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-33, шт.				1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-18, шт.					1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-19, шт.						1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-12, шт.							1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-16, шт.								1
3.	Скоба АМТ8.667.0026, шт.	2	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт В.М5-6х13.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка 130.000.5, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Сетка АМТ8.642.055, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.017, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	-								
9.	Круг ф17, толщина 0,8-1,4 мм (Шайба А5.01.10кп ГОСТ 6958-78, шт.)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70, мм	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8х30.58 ГОСТ 7798-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Двигатель ДАП 6-4 АМТ3.124.046-01, шт.	1							
12.	Двигатель ДАП 6-7,5 АМТ3.124.046-03, шт.		1	1	1	1			
12.	Двигатель ДАП 6-11 АМТ3.124.046-05, шт.						1		
12.	Двигатель ДАП 6-13 АМТ3.124.046-06, шт.							1	
12.	Двигатель ДАП 6-15 АМТ3.124.046-07, шт.								1
13.	Фонарь АМТ6.240.079, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат 2ЭЦВ 6-25-50	Агрегат 2ЭЦВ6-25-60	Агрегат 2ЭЦВ6-25-70	Агрегат 2ЭЦВ6-25-80	Агрегат 2ЭЦВ6-25-90	Агрегат 2ЭЦВ6-25-100	Агрегат 2ЭЦВ6-25-120
1.	Насос ЭЦВ 6-25-50 АМТ2.960.055, шт.	1						
1.	Насос ЭЦВ 6-25-60 АМТ2.960.055-01, шт.		1					
1.	Насос ЭЦВ 6-25-70 АМТ2.960.055-02, шт.			1				
1.	Насос ЭЦВ 6-25-80 АМТ2.960.055-03, шт.				1			
1.	Насос ЭЦВ 6-25-90 АМТ2.960.055-04, шт.					1		
1.	Насос ЭЦВ 6-25-100 АМТ2.960.055-05, шт.						1	
1.	Насос ЭЦВ 6-25-120 АМТ2.960.055-06, шт.							1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-01, шт.	1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-34, шт.		1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-02, шт.			1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-28, шт.				1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-35, шт.					1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-08, шт.						1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-36, шт.							1
3.	Скоба АМТ8.667.0026, шт.	2	2	2	2	2		
4.	Винт В.М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка 130.000.5, шт.	1	1	1	1	1	1	1
6.	Сетка АМТ8.642.055, шт.	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.017, шт.	1	1	1	1	1	1	1
8.	-							
9.	Круг ф17, толщина 0,8-1,4 мм (Шайба А5.01.10кп ГОСТ 6958-78, шт.)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70, мм	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70, шт.	4	4	4	4	4	4	4
12.	Двигатель ДАП 6-5,5 АМТ3.124.046-02, шт.	1						
12.	Двигатель ДАП 6-7,5 АМТ3.124.046-03, шт.		1	1	1			
12.	Двигатель ДАП 6-9 АМТ3.124.046-04, шт.					1		
12.	Двигатель ДАП 6-11 АМТ3.124.046-05, шт.						1	
12.	Двигатель ДАП 6-13 АМТ3.124.046-06, шт.							1
13.	Фонарь АМТ6.240.079, шт.	1	1	1	1	1	1	1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат 2ЭЦВ8-16-100;	Агрегат 2ЭЦВ8-16-140;	Агрегат 2ЭЦВ8-16-160;	Агрегат 2ЭЦВ8-16-180;	Агрегат 2ЭЦВ8-16-200;	Агрегат 2ЭЦВ8-16-260;
1.	Насос ЭЦВ8-16-100; АМТ2.960.023-05	1					
1.	Насос ЭЦВ8-16-140; АМТ2.960.023		1				
1.	Насос ЭЦВ8-16-160; АМТ2.960.023-01			1			
1.	Насос ЭЦВ8-16-180; АМТ2.960.023-02				1		
1.	Насос ЭЦВ8-16-200; АМТ2.960.023-03					1	
1.	Насос ЭЦВ8-16-260; АМТ2.960.023-04						1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-06	1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-41		1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-03			1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-40				1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-14					1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-19						1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2	2	2		
3.	Скоба АМТ8.667.027					2	2
4.	Винт М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка 130.000.5	1	1	1	1	1	1
6.	Сетка АМТ8.642.055	1					
6.	Сетка АМТ8.642.056		1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.017	1					
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.010		1	1	1	1	1
8.	-						
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба А6.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	4					
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70		4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4					
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70		4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 6-7,5; АМТ3.124.046-03	1					
12.	Электродвигатель ДАП 8-13; АМТ3.124.047-01		1	1			
12.	Электродвигатель ДАП 8-15; АМТ3.124.047-02				1	1	
12.	Электродвигатель ДАП 8-18,5; АМТ3.124.047-03						1
13.	Фонарь АМТ6.240.079	1					
13.	Фонарь АМТ6.240.082		1	1	1	1	1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа										
		Агрегат ЭЦВ8-25-55арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-70арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-100арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-125арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-150арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-180арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-230арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-300арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-340арк;	Агрегат ЭЦВ8-25-400арк;
1.	Насос ЭЦВ8-25-55арк; АМТ2.960.052	1									
1.	Насос ЭЦВ8-25-70арк; АМТ2.960.052-01		1								
1.	Насос ЭЦВ8-25-100арк; АМТ2.960.052-10			1							
1.	Насос ЭЦВ8-25-125арк; АМТ2.960.052-11				1						
1.	Насос ЭЦВ8-25-150арк; АМТ2.960.052-04					1					
1.	Насос ЭЦВ8-25-180арк; АМТ2.960.052-05						1				
1.	Насос ЭЦВ8-25-230арк; АМТ2.960.052-06							1			
1.	Насос ЭЦВ8-25-300арк; АМТ2.960.052-07								1		
1.	Насос ЭЦВ8-25-340арк; АМТ2.960.052-08									1	
1.	Насос ЭЦВ8-25-400арк; АМТ2.960.052-09										1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-21	1									
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-09		1								
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-01			1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-20				1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-06					1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-12						1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-15							1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-13								1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-23									1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-24										1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2	2	2						
3.	Скоба АМТ8.667.027					2	2	2	2	2	2
4.	Винт М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка 130.000.5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Сетка АМТ8.642.055	1	1								
6.	Сетка АМТ8.642.056			1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.017	1	1								
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.010			1	1	1	1	1	1	1	1
8.	-										
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба А6.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70			4	4	4	4	4	4	4	4
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4								
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4								
11	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70			4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 6-7,5; АМТ3.124.046-03	1	1								
12.	Электродвигатель ДАП 8-11; АМТ3.124.047			1							
12.	Электродвигатель ДАП 8-13; АМТ3.124.047-01				1						
12.	Электродвигатель ДАП 8-15; АМТ3.124.047-02					1					
12.	Электродвигатель ДАП 8-18,5; АМТ3.124.047-03						1				
12.	Электродвигатель ДАП 8-22; АМТ3.124.047-04							1			
12.	Электродвигатель ДАП 8-37; АМТ3.124.047-07								1		
12.	Электродвигатель ДАП 8-45; АМТ3.124.047-08									1	1
13	Фонарь АМТ6.240.079	1	1								
13	Фонарь АМТ6.240.082			1	1	1	1	1	1	1	1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа								
		Агрегат 2ЭЦВ8-25-55нрк;	Агрегат 2ЭЦВ8-25-70нрк;	Агрегат 2ЭЦВ8-25-100нрк;	Агрегат 2ЭЦВ8-25-125нрк;	Агрегат 2ЭЦВ8-25-150нрк;	Агрегат 2ЭЦВ8-25-180нрк;	Агрегат 2ЭЦВ8-25-230нрк;	Агрегат 2ЭЦВ8-25-300нрк;
1.	Насос ЭЦВ8-25-55нрк; АМТ2.960.068	1							
1.	Насос ЭЦВ8-25-70нрк; АМТ2.960.068-01		1						
1.	Насос ЭЦВ8-25-100нрк; АМТ2.960.068-02			1					
1.	Насос ЭЦВ8-25-125нрк; АМТ2.960.068-03				1				
1.	Насос ЭЦВ8-25-150нрк; АМТ2.960.068-04					1			
1.	Насос ЭЦВ8-25-180нрк; АМТ2.960.068-05						1		
1.	Насос ЭЦВ8-25-230нрк; АМТ2.960.068-06							1	
1.	Насос ЭЦВ8-25-300нрк; АМТ2.960.068-07								1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-21	1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-09		1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-01			1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-20				1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-06					1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-12						1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-15							1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-13								1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2	2	2				
3.	Скоба АМТ8.667.027					2	2	2	2
4.	Винт М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка 130.000.5	2	2	2	2	2	2	2	2
6.	Сетка АМТ8.642.055	1	1	1	1				
6.	Сетка АМТ8.642.056					1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.017	1	1						
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.010			1	1	1	1	1	1
8.	-								
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба А6.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	4	4						
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70			4	4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4						
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70			4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 6-7,5; АМТ3.124.046-03	1	1						
12.	Электродвигатель ДАП 8-11; АМТ3.124.047			1					
12.	Электродвигатель ДАП 8-13; АМТ3.124.047-01				1				
12.	Электродвигатель ДАП 8-15; АМТ3.124.047-02					1			
12.	Электродвигатель ДАП 8-18,5; АМТ3.124.047-03						1		
12.	Электродвигатель ДАП 8-22; АМТ3.124.047-04							1	
12.	Электродвигатель ДАП 8-37; АМТ3.124.047-07								1
13.	Фонарь АМТ6.240.079	1	1						
13.	Фонарь АМТ6.240.082			1	1	1	1	1	1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа							
		Агрегат ЭЦВ8-40-40арк;	Агрегат ЭЦВ8-40-60арк;	Агрегат ЭЦВ8-40-90арк;	Агрегат ЭЦВ8-40-120арк;	Агрегат ЭЦВ8-40-150арк;	Агрегат ЭЦВ8-40-180арк;	Агрегат ЭЦВ8-40-200арк;
1.	Насос ЭЦВ8-40-40арк; АМТ2.960.022-07	1						
1.	Насос ЭЦВ8-40-60арк; АМТ2.960.022		1					
1.	Насос ЭЦВ8-40-90арк; АМТ2.960.022-02			1				
1.	Насос ЭЦВ8-40-120арк; АМТ2.960.022-03				1			
1.	Насос ЭЦВ8-40-150арк; АМТ2.960.022-04					1		
1.	Насос ЭЦВ8-40-180арк; АМТ2.960.022-05						1	
1.	Насос ЭЦВ8-40-200арк; АМТ2.960.022-08							1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-09	1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-15		1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-26			1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-03				1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-01					1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-02						1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-22							1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2					
3.	Скоба АМТ8.667.027			2	2	2	2	2
4.	Винт М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка 130.000.5	1	1	1	1	1	1	1
6.	Сетка АМТ8.642.055	1	1					
6.	Сетка АМТ8.642.056			1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.017	1	1					
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.010			1	1	1	1	1
8.	-							
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба А6.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	4	4					
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70			4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4					
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70			4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 6-7,5; АМТ3.124.046-03	1						
12.	Электродвигатель ДАП 6-11; АМТ3.124.046-05		1					
12.	Электродвигатель ДАП 8-15; АМТ3.124.047-02			1				
12.	Электродвигатель ДАП 8-22; АМТ3.124.047-04				1			
12.	Электродвигатель ДАП 8-30; АМТ3.124.047-06					1		
12.	Электродвигатель ДАП 8-37; АМТ3.124.047-07						1	1
13.	Фонарь АМТ6.240.079	1	1					
13.	Фонарь АМТ6.240.082			1	1	1	1	1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа							
		Агрегат 2ЭЦВ8-40-40нрк;	Агрегат 2ЭЦВ8-40-60нрк;	Агрегат 2ЭЦВ8-40-90нрк;	Агрегат 2ЭЦВ8-40-120нрк;	Агрегат 2ЭЦВ8-40-150нрк;	Агрегат 2ЭЦВ8-40-180нрк;	Агрегат 2ЭЦВ8-40-200нрк;
1.	Насос ЭЦВ8-40-40нрк; АМТ2.960.022-07	1						
1.	Насос ЭЦВ8-40-60нрк; АМТ2.960.022		1					
1.	Насос ЭЦВ8-40-90нрк; АМТ2.960.022-01			1				
1.	Насос ЭЦВ8-40-120нрк; АМТ2.960.022-03				1			
1.	Насос ЭЦВ8-40-150нрк; АМТ2.960.022-04					1		
1.	Насос ЭЦВ8-40-180нрк; АМТ2.960.022-05						1	
1.	Насос ЭЦВ8-40-200нрк; АМТ2.960.022-08							1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-09	1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.008-15		1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-05			1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-03				1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-01					1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-02						1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-22							1
3.	Скоба АМТ8.667.026	2	2					
3.	Скоба АМТ8.667.027			2	2	2	2	2
4.	Винт М5-6gx13.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка 130.000.5	1	1	1	1	1	1	1
6.	Сетка АМТ8.642.055	1	1					
6.	Сетка АМТ8.642.056			1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.017	1	1					
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.010			1	1	1	1	1
8.	-							
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба А6.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70	4	4					
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70			4	4	4	4	4
11.	Болт М10-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4					
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70			4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 6-7,5; АМТ3.124.046-03	1						
12.	Электродвигатель ДАП 6-11; АМТ3.124.046-05		1					
12.	Электродвигатель ДАП 8-15; АМТ3.124.047-02			1				
12.	Электродвигатель ДАП 8-22; АМТ3.124.047-04				1			
12.	Электродвигатель ДАП 8-30; АМТ3.124.047-06					1		
12.	Электродвигатель ДАП 8-37; АМТ3.124.047-07						1	1
13.	Фонарь АМТ6.240.079	1	1					
13.	Фонарь АМТ6.240.082			1	1	1	1	1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат ЭЦВ8-65-40	Агрегат ЭЦВ8-65-70	Агрегат ЭЦВ8-65-90	Агрегат ЭЦВ8-65-110	Агрегат ЭЦВ8-65-145
1.	Насос ЭЦВ8-65-40; АМТ2.960.020-05	1				
1.	Насос ЭЦВ8-65-70; АМТ2.960.020-04		1			
1.	Насос ЭЦВ8-65-90; АМТ2.960.020-03			1		
1.	Насос ЭЦВ8-65-110; АМТ2.960.020-02				1	
1.	Насос ЭЦВ8-65-145; АМТ2.960.020-01					1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-21	1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-07		1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-08			1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-09				1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-10					1
3.	Скоба АМТ8.667.027	2	2	2	2	2
4.	Винт М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5
5.	Шпонка АМТ8.970.003	1	1	1	1	1
6.	Сетка АМТ8.642.056	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.004	1	1	1	1	1
8.	-					
9.	Круг ф17,толщина 0,8-1,4 мм (Шайба А6.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 8-18,5; АМТ3.124.047-03	1				
12.	Электродвигатель ДАП 8-22; АМТ3.124.047-04		1	1		
12.	Электродвигатель ДАП 8-30; АМТ3.124.047-06				1	
12.	Электродвигатель ДАП 8-37; АМТ3.124.047-07					1
13	Фонарь АМТ6.240.082	1	1	1	1	1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа										
		Агрегат 2ЭЦВ10-65-65нрк	Агрегат 2ЭЦВ10-65-90нрк	Агрегат 2ЭЦВ10-65-110нрк	Агрегат 2ЭЦВ10-65-125нрк	Агрегат 2ЭЦВ10-65-150нрк	Агрегат 2ЭЦВ10-65-175нрк	Агрегат 2ЭЦВ10-65-200нрк	Агрегат 2ЭЦВ10-65-225нрк	Агрегат 2ЭЦВ10-65-250нрк	Агрегат 2ЭЦВ10-65-275нрк
1.	Насос ЭЦВ10-65-65; АМТ2.960.033-01	1									
1.	Насос ЭЦВ10-65-90; АМТ2.960.033-09		1								
1.	Насос ЭЦВ10-65-110; АМТ2.960.033			1							
1.	Насос ЭЦВ10-65-125; АМТ2.960.033-10				1						
1.	Насос ЭЦВ10-65-150; АМТ2.960.033-03					1					
1.	Насос ЭЦВ10-65-175; АМТ2.960.033-04						1				
1.	Насос ЭЦВ10-65-200; АМТ2.960.033-07							1			
1.	Насос ЭЦВ10-65-225; АМТ2.960.033-06								1		
1.	Насос ЭЦВ10-65-250; АМТ2.960.033-12									1	
1.	Насос ЭЦВ10-65-275; АМТ2.960.033-05										1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.009-16	1									
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-16		1								
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-12			1	1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-07					1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-08						1	1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-01								1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-20									1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-02										1
3.	Скоба АМТ8.667.027	2	2								
3.	Скоба АМТ8.667.031			2	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка АМТ8.970.003	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Сетка защитная АМТ8.642.056	1	1								
6.	Сетка защитная АМТ8.642.057			1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.004	1	1								
7	Муфта соединительная АМТ8.340.011			1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Круг ф29,толщина 0,8-2,0 мм (Шайба С8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
8.	-										
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 8-22, АМТ 3.124.047-04	1									
12.	Электродвигатель ДАП 8-26 АМТ 3.124.047-05		1								
12.	Электродвигатель ДАП 10-30 Н49.105.00.000			1							
12.	Электродвигатель ДАП 10-37 Н49.105.00.000-01				1						
12.	Электродвигатель ДАП 10-45 Н49.105.00.000-02					1					
12.	Электродвигатель ДАП 10-45 Н49.105.00.000-02						1				
12.	Электродвигатель ДАП 10-55 Н49.105.00.000-03							1	1		
12.	Электродвигатель ДАП 10-65 Н49.105.00.000-04									1	
12.	Электродвигатель ДАП 10-75 Н49.105.00.000-05										1
13	Фонарь АМТ 6.240.082	1									
13	Фонарь АМТ 6.240.088			1	1	1	1	1	1	1	1
13	Фонарь АМТ 6.240.091		1								

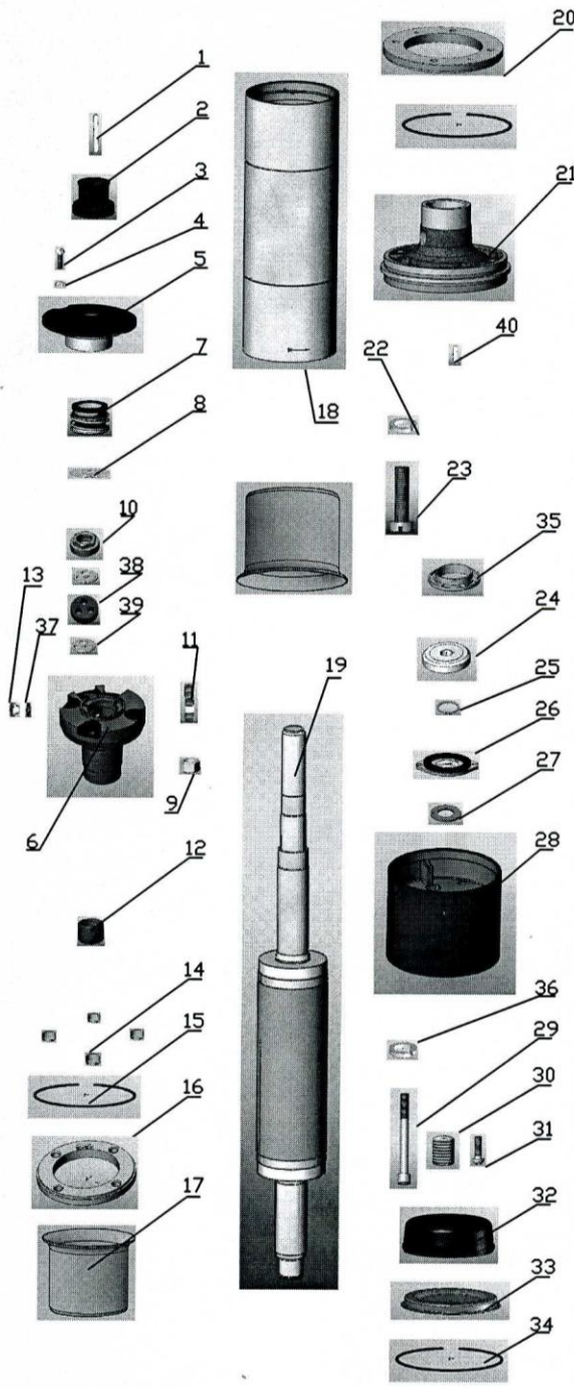
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа								
		Агрегат 2ЭЦВ10-120-40нро	Агрегат 2ЭЦВ10-120-60нро	Агрегат 2ЭЦВ10-120-80нро	Агрегат 2ЭЦВ10-120-100нро	Агрегат 2ЭЦВ10-120-120нро	Агрегат 2ЭЦВ10-120-140нро	Агрегат 2ЭЦВ10-120-160нро	Агрегат 2ЭЦВ10-100-120нро
1.	Насос ЭЦВ10-120-40нро; АМТ2.960.042-03	1							
1.	Насос ЭЦВ10-120-60нро; АМТ2.960.042		1						
1.	Насос ЭЦВ10-120-80нро; АМТ2.960.042-01			1					
1.	Насос ЭЦВ10-120-100нро; АМТ2.960.042-02				1				
1.	Насос ЭЦВ10-120-120нро; АМТ2.960.042-06					1			
1.	Насос ЭЦВ10-120-140нро; АМТ2.960.042-04						1		
1.	Насос ЭЦВ10-120-160нро; АМТ2.960.042-07							1	
1.	Насос ЭЦВ10-100-120нро; АМТ2.960.042-05								1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-19	1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-12		1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013			1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-11				1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-14					1			1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-13						1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-21							1	
3.	Скоба АМТ8.667.031	2	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	4	4	4	4	4	4	4	4
5.	Шпонка АМТ8.970.003	2	2	2	2	2	2	2	2
6.	Сетка защитная АМТ8.642.057	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.004	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	-								
9.	Круг ф29,толщина 0,8-2,0 мм (Шайба С8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 8-22, АМТ 3.124.047-04	1							
12.	Электродвигатель ДАП 10-30 Н49.105.00.000		1						
12.	Электродвигатель ДАП 10-37 Н49.105.00.000-01			1					
12.	Электродвигатель ДАП 10-45 Н49.105.00.000-02				1				
12.	Электродвигатель ДАП 10-55 Н49.105.00.000-03					1			1
12.	Электродвигатель ДАП 10-65 Н49.105.00.000-04						1		
12.	Электродвигатель ДАП 10-75 Н49.105.00.000-05							1	
13	Фонарь АМТ 6.240.088		1	1	1	1	1	1	1
13	Фонарь АМТ 6.240.091	1							

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа							
		Агрегат 2ЭЦВ10-160-25нро	Агрегат 2ЭЦВ10-160-35нро	Агрегат 2ЭЦВ10-160-50нро	Агрегат 2ЭЦВ10-160-75нро	Агрегат 2ЭЦВ10-160-100нро	Агрегат 2ЭЦВ10-160-125нро	Агрегат 2ЭЦВ10-160-150нро
1.	Насос ЭЦВ10-160-25нро; АМТ2.960.045-04	1						
1.	Насос ЭЦВ10-160-35нро; АМТ2.960.045		1					
1.	Насос ЭЦВ10-160-50нро; АМТ2.960.045-01			1				
1.	Насос ЭЦВ10-160-75нро; АМТ2.960.045-02				1			
1.	Насос ЭЦВ10-160-100нро; АМТ2.960.045-03					1		
1.	Насос ЭЦВ10-160-125нро; АМТ2.960.045-05						1	
1.	Насос ЭЦВ10-160-150нро; АМТ2.960.045-06							1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-16	1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-15		1	1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-01				1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-04					1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-17						1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-18							1
3.	Скоба АМТ8.667.031	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка АМТ8.970.003	1	1	1	1	1	1	1
6.	Сетка защитная АМТ8.642057	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.004	1	1	1	1	1	1	1
8.	-							
9.	Круг ф29,толщина 0,8-2,0 мм (Шайба 8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 10-30 Н49.105.00.000	1						
12.	Электродвигатель ДАП 10-30 Н49.105.00.000		1					
12.	Электродвигатель ДАП 10-37 Н49.105.00.000-01			1				
12.	Электродвигатель ДАП 10-45 Н49.105.00.000-02				1			
12.	Электродвигатель ДАП 10-65 Н49.105.00.000-04					1		
12.	Электродвигатель ДАП 10-75 Н49.105.00.000-05						1	
12.	Электродвигатель ДАП 10-90 Н49.105.00.000-06							1
13	Фонарь АМТ 6.240.088	1	1	1	1	1	1	1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат 2ЭЦВ12-160-65нро	Агрегат 2ЭЦВ12-160-100нро	Агрегат 2ЭЦВ12-160-140нро	Агрегат 2ЭЦВ12-160-175нро	Агрегат 2ЭЦВ12-160-200нро
1.	Насос ЭЦВ12-160-65нро; АМТ2.960.041	1				
1.	Насос ЭЦВ12-160-100нро; АМТ2.960.041-01		1			
1.	Насос ЭЦВ12-160-140нро; АМТ2.960.041-02			1		
1.	Насос ЭЦВ12-160-175нро; АМТ2.960.041-03				1	
1.	Насос ЭЦВ12-160-200нро; АМТ2.960.041-04					1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-05	1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013-06		1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.013			1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.021				1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.021-01					1
3.	Скоба АМТ8.667.031	2	2	2		
3.	Скоба АМТ8.667.042				2	2
4.	Винт М5-6gx12.58 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5
5.	Шпонка АМТ8.970.003	1	1	1	1	1
6.	Сетка защитная АМТ8.642.046	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.011	1	1	1	1	1
8.	-					
9.	Круг ф29,толщина 0,8-2,0 мм (Шайба 8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 10-45 Н49.105.00.000-02	1				
12.	Электродвигатель ДАП 10-65 Н49.105.00.000-04		1			
12.	Электродвигатель ДАП 10-90 Н49.105.00.000-06			1		
12.	Электродвигатель ДАП 10-110 Н49.105.00.000-07				1	
12.	Электродвигатель ДАП 10-130 Н49.105.00.000-08					1
13	Фонарь АМТ 6.240.088	1	1	1	1	1

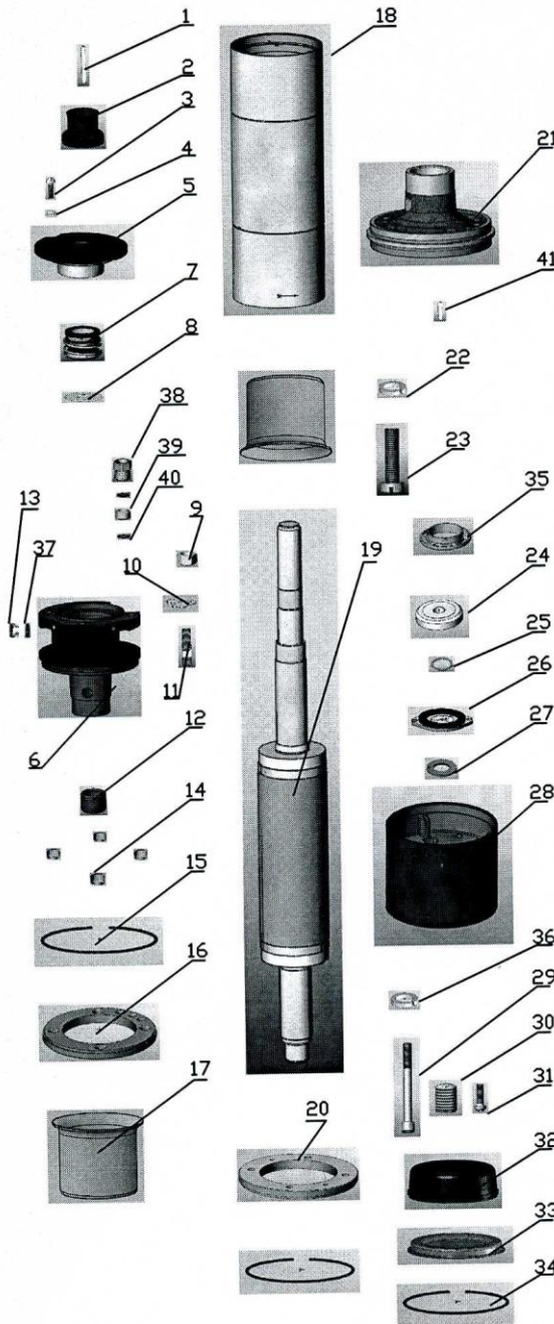
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат 2ЭЦВ12-200-35нро									
		Агрегат 2ЭЦВ12-200-35нро	Агрегат 2ЭЦВ12-200-70нро	Агрегат 2ЭЦВ12-200-105нро	Агрегат 2ЭЦВ12-200-140нро	Агрегат 2ЭЦВ12-210-25нро	Агрегат 2ЭЦВ12-210-55нро	Агрегат 2ЭЦВ12-250-35нро	Агрегат 2ЭЦВ12-250-70нро	Агрегат 2ЭЦВ12-250-105нро	Агрегат 2ЭЦВ12-250-140нро
1.	Насос ЭЦВ12-200-35нро; АМТ2.960.038	1									
1.	Насос ЭЦВ12-200-70нро; АМТ2.960.038-01		1								
1.	Насос ЭЦВ12-200-105нро; АМТ2.960.038-02			1							
1.	Насос ЭЦВ12-200-140нро; АМТ2.960.038-03				1						
1.	Насос ЭЦВ12-210-25нро; АМТ2.960.038-04					1					
1.	Насос ЭЦВ12-210-55нро; АМТ2.960.038-05						1				
1.	Насос ЭЦВ12-250-35нро; АМТ2.960.038-06							1			
1.	Насос ЭЦВ12-250-70нро; АМТ2.960.038-07								1		
1.	Насос ЭЦВ12-250-105нро; АМТ2.960.038-08									1	
1.	Насос ЭЦВ12-250-140нро; АМТ2.960.038-09										1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.019	1				1		1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.019-01		1				1		1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.019-02			1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.021-02				1						1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.021-03								1		
3.	Скоба АМТ8.667.041	2	2	2		2	2	2	2		
3.	Скоба АМТ8.667.042				2					2	2
4.	Винт М5-6gx12.58 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка АМТ8.970.003	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Сетка защитная АМТ8.642.057	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.011	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	-										
9.	Круг ф29, толщина 0,8-2,0 мм (Шайба 8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 10-30 Н49.105.00.000					1					
12.	Электродвигатель ДАП 10-37 Н49.105.00.000-01	1									
12.	Электродвигатель ДАП 10-65 Н49.105.00.000-04		1								
12.	Электродвигатель ДАП 10-90 Н49.105.00.000-06			1							
12.	Электродвигатель ДАП 10-110 Н49.105.00.000-07				1						
12.	Электродвигатель ДАП 10-45 Н49.105.00.000-02						1				
12.	Электродвигатель ДАП 10-37 Н49.105.00.000-01							1			
12.	Электродвигатель ДАП 10-75 Н49.105.00.000-05								1		
12.	Электродвигатель ДАП 10-110 Н49.105.00.000-07									1	
12.	Электродвигатель ДАП 10-130 Н49.105.00.000-08										1
13.	Фонарь АМТ 6.240.088	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

# Электродвигатель ДАП 6



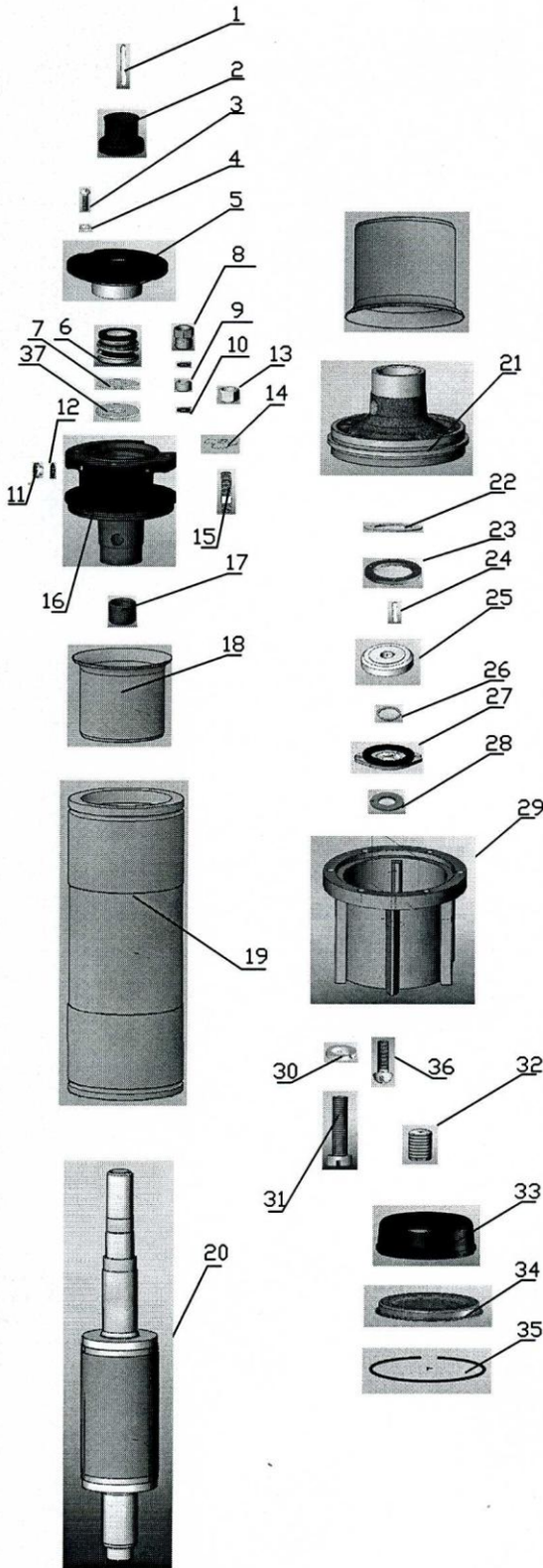
№	Наименование	Номер	Кол-во	Применение
1	Шпонка	H49.999.20.026-01	1	ДАП 6
2	Пескоотбойник	H49.101.00.006	1	ДАП 6
3	Винт ГОСТ 1491-80	B.M5-6gx14.40X13	3	ДАП 6
4	Шайба ГОСТ 6402-70	5.30X13	3	ДАП 6
5	Крышка сальника	H49.101.00.004	1	ДАП 6
6	Шит подшипника верхний	H49.101.00.003	1	ДАП 6
7	Уплотнение торцовое	M61/25-G60 0101PGG	1	ДАП 6
8	Шайба	H49.101.00.008	3	ДАП 6
9	Гарка ГОСТ 15521-70	M12-6H.40X13	4	ДАП 6
10	Гарка выводная	H49.101.00.016	1	ДАП 6
11	Шпилька	H49.101.00.022	4	ДАП 6
12	Вкладыш	H49.101.00.014	3	ДАП 6
13	Пробка	25TNP.00.011	2	ДАП 6
14	Уплотнитель шпильки	H49.101.00.025	4	ДАП 6
15	Кольцо стопорное	H49.101.00.009	2	ДАП 6
16	Кольцо упорное	H49.101.00.013	1	ДАП 6
17	Стакан	AMT8.642.060	2	ДАП 6
18	Статор	AMT6.768.033	1	ДАП 6-3
18	Статор	AMT6.768.033-01	1	ДАП 6-4
18	Статор	AMT6.768.033-02	1	ДАП 6-5,5
18	Статор	AMT6.768.033-03	1	ДАП 6-7,5
18	Статор	AMT6.768.033-04	1	ДАП 6-9
18	Статор	AMT6.768.033-05	1	ДАП 6-11
18	Статор	AMT6.768.033-06	1	ДАП 6-13
18	Статор	AMT6.768.033-07	1	ДАП 6-15
18	Статор	AMT6.768.033-08	1	ДАП 6-18,5
18	Статор	AMT6.768.033-09	1	ДАП 6-3X
18	Статор	AMT6.768.033-10	1	ДАП 6-4X
18	Статор	AMT6.768.033-11	1	ДАП 6-5,5X
18	Статор	AMT6.768.033-12	1	ДАП 6-7,5X
18	Статор	AMT6.768.033-13	1	ДАП 6-9X
18	Статор	AMT6.768.033-14	1	ДАП 6-11X
18	Статор	AMT6.768.033-15	1	ДАП 6-13X
18	Статор	AMT6.768.033-16	1	ДАП 6-15X
18	Статор	AMT6.768.033-17	1	ДАП 6-18,5X
19	Ротор	H49.101.02.000	1	ДАП 6-3
19	Ротор	H49.101.02.000-01	1	ДАП 6-4
19	Ротор	H49.101.02.000-02	1	ДАП 6-5,5
19	Ротор	H49.101.02.000-03	1	ДАП 6-7,5
19	Ротор	H49.101.02.000-04	1	ДАП 6-9
19	Ротор	H49.101.02.000-05	1	ДАП 6-11
19	Ротор	H49.101.02.000-06	1	ДАП 6-13
19	Ротор	H49.101.02.000-07	1	ДАП 6-15
19	Ротор	H49.101.02.000-08	1	ДАП 6-18,5
19	Ротор	H49.101.02.000	1	ДАП 6-3X
19	Ротор	H49.101.02.000-01	1	ДАП 6-4X
19	Ротор	H49.101.02.000-02	1	ДАП 6-5,5X
19	Ротор	H49.101.02.000-03	1	ДАП 6-7,5X
19	Ротор	H49.101.02.000-04	1	ДАП 6-9X
19	Ротор	H49.101.02.000-05	1	ДАП 6-11X
19	Ротор	H49.101.02.000-06	1	ДАП 6-13X
19	Ротор	H49.101.02.000-07	1	ДАП 6-15X
19	Ротор	H49.101.02.000-08	1	ДАП 6-18,5X
20	Кольцо упорное	H49.101.00.012	1	ДАП 6
21	Шит подшипника нижний	H49.101.00.002	1	ДАП 6
22	Шайба ГОСТ 6402-70	8.65Г.019	2	ДАП 6
23	Винт ГОСТ 1491-80	B.M8-6gx40.019	2	ДАП 6
24	Пята	H49.101.00.018	1	ДАП 6
25	Кольцо ГОСТ 13942-86	B.20	1	ДАП 6
26	Подпятник	H49.101.03.000	1	ДАП 6
27	Контргайка	H49.101.00.005	1	ДАП 6
28	Днище	H49.101.00.001	1	ДАП 6
29	Винт ГОСТ 111738-84	M10-6gx100.019	4	ДАП 6
30	Винт опорный	H49.101.00.021	1	ДАП 6
31	Винт ГОСТ 1491-80	B.M5-6gx20.019	1	ДАП 6
32	Диафрагма	H49.101.00.015	1	ДАП 6
33	Крышка диафрагмы	H49.101.00.007	1	ДАП 6
34	Кольцо стопорное	AMT8.241.110	1	ДАП 6
35	Подпятник обратный	H49.101.00.024-04	1	ДАП 6
36	Шайба ГОСТ 6402-70	10.65Г.019	4	ДАП 6
37	Кольцо ГОСТ 9833-73	010-013-19-2-2	2	ДАП 6
38	Уплотнитель выводов	H49.101.00.017	1	ДАП 6
39	Диск выводной	H49.101.00.023	2	ДАП 6
40	Шпонка	H49.101.00.027	1	ДАП 6

# Электродвигатель ДАП 8



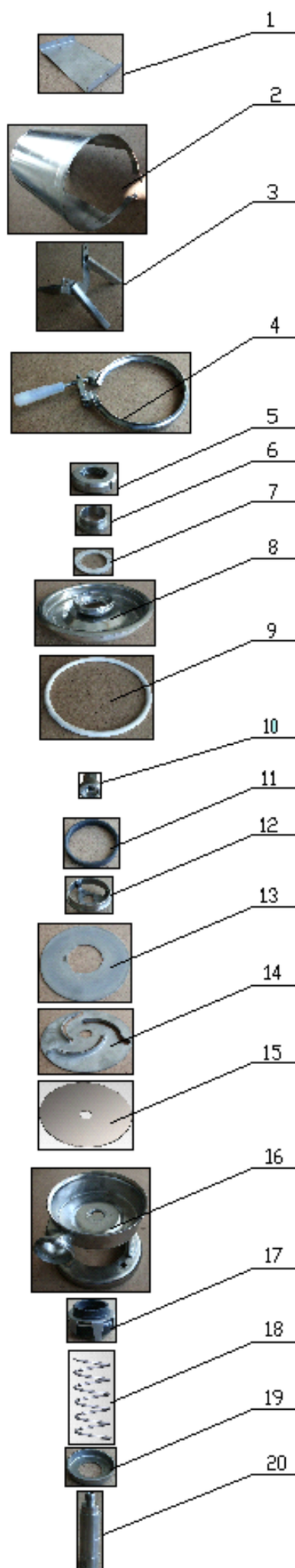
Наименование	Номер	Кол-во	Применение
1 Шпонка	H49.999.20.026-02	1	ДАП 8
2 Пескоотборник	H49.999.20.022	1	ДАП 8
3 Винт ГОСТ 1491-80	В.М5-6gx14.40X13	4	ДАП 8
4 Шайба ГОСТ 6402-70	5.30X13	4	ДАП 8
5 Крышка сальника	H49.999.20.004	1	ДАП 8
6 Щит подшипника верхний	H49.999.20.003	1	ДАП 8
7 Уплотнение торцовое	МГ1/32-660 010IPGG	1	ДАП 8
8 Шайба	H49.999.20.008	3	ДАП 8
9 Гайка ГОСТ 15521-70	М16-6Н.40X13	4	ДАП 8
10 Шайба ГОСТ 13463-77	16.22	4	ДАП 8
11 Шпилька	H49.999.20.023	4	ДАП 8
12 Вкладыш	H49.999.20.014	3	ДАП 8
13 Пробка	25ТНП.00.011	2	ДАП 8
14 Уплотнитель шпильки	H49.999.20.016	4	ДАП 8
15 Кольцо стопорное	H49.999.20.009	2	ДАП 8
16 Кольцо упорное	H49.999.20.013	1	ДАП 8
17 Стакан	АМТ8.642.059	2	ДАП 8
18 Статор	АМТ6.768.034	1	ДАП 8-11
18 Статор	АМТ6.768.034-01	1	ДАП 8-13
18 Статор	АМТ6.768.034-02	1	ДАП 8-15
18 Статор	АМТ6.768.034-03	1	ДАП 8-18,5
18 Статор	АМТ6.768.034-04	1	ДАП 8-22
18 Статор	АМТ6.768.034-05	1	ДАП 8-26
18 Статор	АМТ6.768.034-06	1	ДАП 8-30
18 Статор	АМТ6.768.034-07	1	ДАП 8-37
18 Статор	АМТ6.768.034-08	1	ДАП 8-45
18 Статор	АМТ6.768.034-09	1	ДАП 8-11X
18 Статор	АМТ6.768.034-10	1	ДАП 8-13X
18 Статор	АМТ6.768.034-11	1	ДАП 8-15X
18 Статор	АМТ6.768.034-12	1	ДАП 8-18,5X
18 Статор	АМТ6.768.034-13	1	ДАП 8-22X
18 Статор	АМТ6.768.034-14	1	ДАП 8-26X
18 Статор	АМТ6.768.034-15	1	ДАП 8-30X
18 Статор	АМТ6.768.034-16	1	ДАП 8-37X
18 Статор	АМТ6.768.034-17	1	ДАП 8-45X
19 Ротор	H49.999.20.020	1	ДАП 8-11
19 Ротор	H49.999.20.020-01	1	ДАП 8-13
19 Ротор	H49.999.20.020-02	1	ДАП 8-15
19 Ротор	H49.999.20.020-03	1	ДАП 8-18,5
19 Ротор	H49.999.20.020-04	1	ДАП 8-22
19 Ротор	H49.999.20.020-05	1	ДАП 8-26
19 Ротор	H49.999.20.020-06	1	ДАП 8-30
19 Ротор	H49.999.20.020-07	1	ДАП 8-37
19 Ротор	H49.999.20.020-08	1	ДАП 8-45
19 Ротор	H49.999.20.020	1	ДАП 8-11X
19 Ротор	H49.999.20.020-01	1	ДАП 8-13X
19 Ротор	H49.999.20.020-02	1	ДАП 8-15X
19 Ротор	H49.999.20.020-03	1	ДАП 8-18,5X
19 Ротор	H49.999.20.020-04	1	ДАП 8-22X
19 Ротор	H49.999.20.020-05	1	ДАП 8-26X
19 Ротор	H49.999.20.020-06	1	ДАП 8-30X
19 Ротор	H49.999.20.020-07	1	ДАП 8-37X
19 Ротор	H49.999.20.020-08	1	ДАП 8-45X
20 Кольцо упорное	H49.999.20.012	1	ДАП 8
21 Щит подшипника нижний	H49.999.20.002	1	ДАП 8
22 Шайба ГОСТ 6402-70	8.65Г.019	2	ДАП 8
23 Винт ГОСТ 1491-80	В.М8-6gx30.019	2	ДАП 8
24 Пята	H49.999.20.018	1	ДАП 8
25 Кольцо ГОСТ 13942-86	В.30	1	ДАП 8
26 Подпятник	H49.999.20.030	1	ДАП 8
27 Контергайка	H49.999.20.005	1	ДАП 8
28 Днище	H49.999.20.001	1	ДАП 8
29 Винт ГОСТ 11738-84	М12-6gx110.019	4	ДАП 8
30 Винт опорный	H49.999.20.021	1	ДАП 8
31 Винт ГОСТ 1491-80	В.М5-6gx20.019	1	ДАП 8
32 Диафрагма	H49.999.20.015	1	ДАП 8
33 Крышка диафрагмы	H49.999.20.007	1	ДАП 8
34 Кольцо стопорное	АМТ8.241.109	1	ДАП 8
35 Подпятник обратный	H49.999.20.025-04	1	ДАП 8
36 Шайба ГОСТ 6402-70	12.65Г.019	4	ДАП 8
37 Кольцо ГОСТ 9833-73	010-013-19-2-2	2	ДАП 8
38 Гайка выводная	H49.999.20.006	2	ДАП 8
38 Гайка выводная	H49.999.20.006-01	1	ДАП 8
39 Втулка уплотнительная	H49.999.20.017	3	ДАП 8
40 Шайба нажимная	H49.999.20.024	6	ДАП 8
41 Шпонка	H49.999.20.026	1	ДАП 8

# Электродвигатель ДАП 10



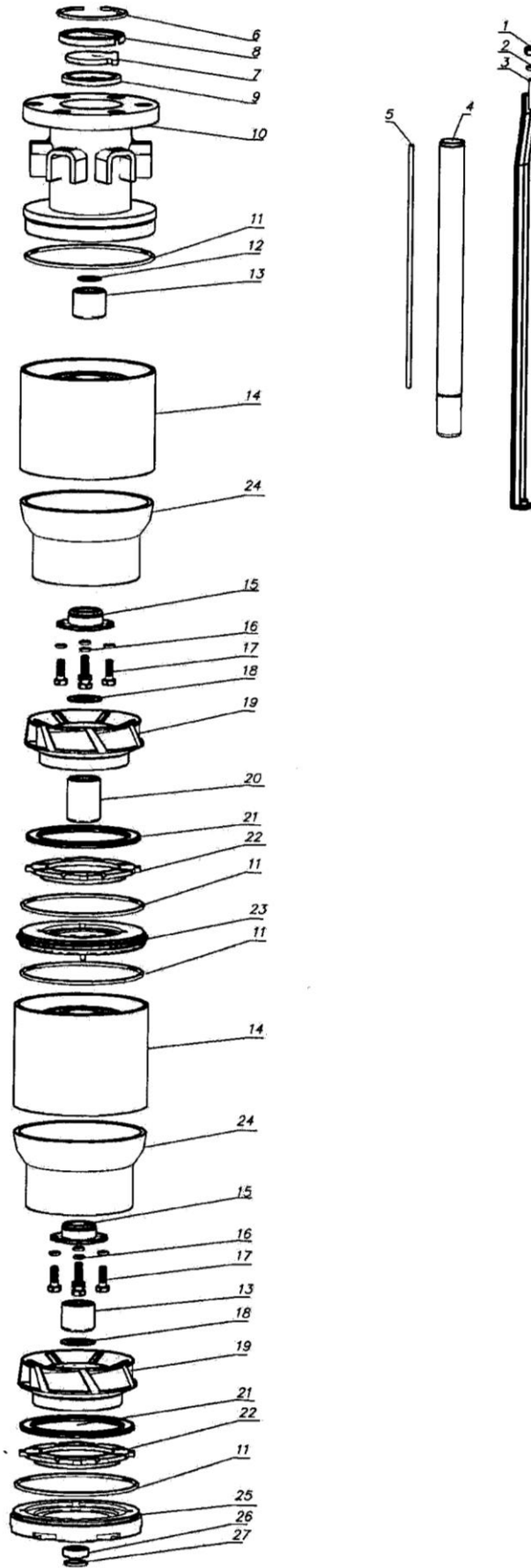
№	Наименование	Номер	Кол-во	Применение
1	Шпонка	H49.105.00.018	1	ДАП 10
2	Пескоотбойник	H49.105.00.015	1	ДАП 10
3	Винт ГОСТ 1491-80	B.M6-6gx16.23.40X13	7	ДАП 10
4	Шайба ГОСТ 6402-70	6.65Г.019	4	ДАП 10
5	Крышка сальника	H49.105.00.004	1	ДАП 10
6	Уплотнение торцовое	MG1/48-660 Q1Q1PGG	1	ДАП 10
7	Шайба упорная	H49.105.00.006	1	ДАП 10
8	Гайка выводная	H49.105.00.005	2	ДАП 10-(30-75)
8	Гайка выводная	H49.105.00.005-01	1	ДАП 10-(30-75)
8	Гайка выводная	H49.105.00.005-02	2	ДАП 10-90
8	Гайка выводная	H49.105.00.005-03	1	ДАП 10-90
8	Гайка выводная	H49.105.00.005-04	2	ДАП 10-110,130
8	Гайка выводная	H49.105.00.005-05	1	ДАП 10-110,130
9	Втулка уплотнительная	H49.105.00.011	3	ДАП 10-(30-75)
9	Втулка уплотнительная	H49.105.00.011-01	3	ДАП 10-110,130
10	Шайба нажимная	H49.105.00.016	6	ДАП 10
10	Шайба нажимная	H49.105.00.016-01	6	ДАП 10-90
10	Шайба нажимная	H49.105.00.016-02	6	ДАП 10-110,130
11	Пробка	25ТНП.00.011	3	ДАП 10
12	Кольцо ГОСТ 9833-73	010-013-19-2-2	3	ДАП 10
13	Гайка ГОСТ 15521-70	M16-6H.23.40X13	4	ДАП 10
14	Шайба ГОСТ 13463-77	16.22	4	ДАП 10
15	Шпилька ГОСТ 22034-76	2.M16-6gx35.22.20X13	4	ДАП 10
16	Шит подшипника верхний	H49.105.00.003	1	ДАП 10
17	Вкладыш	H49.105.00.009	4	ДАП 10
18	Стакан	AMT8.642.058	2	ДАП 10
19	Статор	H49.105.01.000	1	ДАП 10-30
19	Статор	H49.105.01.000-01	1	ДАП 10-37
19	Статор	H49.105.01.000-02	1	ДАП 10-45
19	Статор	H49.105.01.000-03	1	ДАП 10-55
19	Статор	H49.105.01.000-04	1	ДАП 10-65
19	Статор	H49.105.01.000-05	1	ДАП 10-75
19	Статор	H49.105.01.000-06	1	ДАП 10-90
19	Статор	H49.105.01.000-07	1	ДАП 10-110
19	Статор	H49.105.01.000-08	1	ДАП 10-130
20	Ротор	H49.105.02.000	1	ДАП 10-30
20	Ротор	H49.105.02.000-01	1	ДАП 10-37
20	Ротор	H49.105.02.000-02	1	ДАП 10-45
20	Ротор	H49.105.02.000-03	1	ДАП 10-55
20	Ротор	H49.105.02.000-04	1	ДАП 10-65
20	Ротор	H49.105.02.000-05	1	ДАП 10-75
20	Ротор	H49.105.02.000-06	1	ДАП 10-90
20	Ротор	H49.105.02.000-07	1	ДАП 10-110
20	Ротор	H49.105.02.000-08	1	ДАП 10-130
21	Шит подшипника нижний	H49.105.00.002	1	ДАП 10
22	Шайба	H49.105.00.019	1-5	ДАП 10
23	Подпятник обратный	H49.105.00.017	1	ДАП 10
24	Шпонка	H49.999.20.026	1	ДАП 10
25	Пята	H49.105.00.012	1	ДАП 10
26	Кольцо ГОСТ 13942-86	B.40	1	ДАП 10
27	Подпятник	H49.105.03.000	1	ДАП 10
28	Контргайка	H49.999.20.005	1	ДАП 10
29	Днище	H49.105.00.001	1	ДАП 10
30	Шайба ГОСТ 6402-70	12.65Г.019	6	ДАП 10
31	Винт ГОСТ 11738-84	M12-6gx45.23.40X13	6	ДАП 10
32	Винт опорный	H49.105.00.014	1	ДАП 10
33	Диафрагма	H49.999.20.015	1	ДАП 10
34	Крышка диафрагмы	H49.999.20.007	1	ДАП 10
35	Кольцо стопорное	AMT8.241.109	1	ДАП 10
36	Винт ГОСТ 1491-80	B.M5-6gx25.23.40X13	1	ДАП 10
37	Шайба регулировочная	H49.105.00.007	1-3	ДАП 10

## Насос ОНЦ1



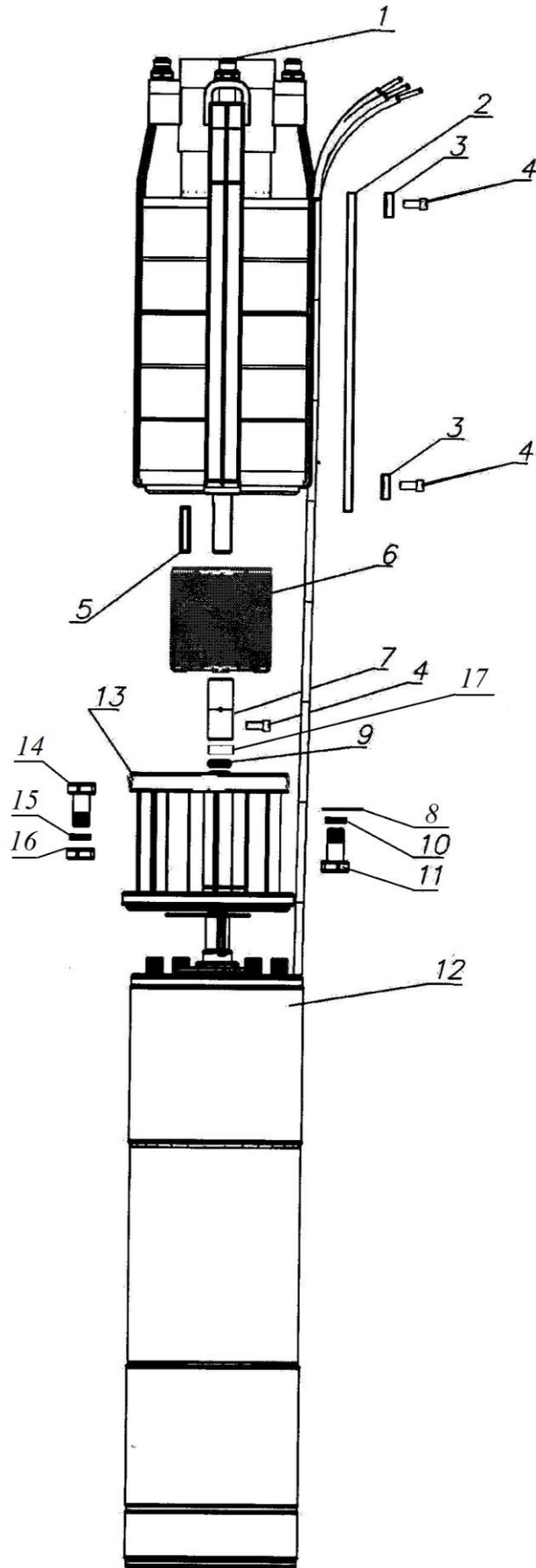
оз.	Наименование	Номер	Кол-во	Применение
1	Накладка	АМТ8.604.009	2	ОНЦ1
2	Кожух	АМТ4.137.003	1	ОНЦ1
3	Опора	АМТ6.122.012	1	ОНЦ1
4	Кольцо зажимное	АМТ4.427.001	1	ОНЦ1
5	Гайка	АМТ8.930.008	2	ОНЦ1
6	Ниппель	АМТ8.236.012	2	ОНЦ1
7	Кольцо	АМТ8.249.040	2	ОНЦ1
8	Крышка	АМТ6.112.052-04	1	ОНЦ1-12,5/20
		-05		ОНЦ1-10/20
		-06		ОНЦ1-6,3/20
		-07		ОНЦ116/16
9	Кольцо	АМТ4.487.005	1	ОНЦ1
10	Гайка	АМТ8.930.006	1	ОНЦ1
11	Кольцо	АМТ8.229.016	1	ОНЦ1
12	Прижим	АМТ6.112.049	1	ОНЦ1-16/16, ОНЦ1-12,5/20, ОНЦ1-10/20
		-01		ОНЦ1-6,3/20
13	Диск	АМТ8.613.075	1	ОНЦ1
14	Диск	АМТ8.613.073	1	ОНЦ1-16/16, ОНЦ1-12,5/20, ОНЦ1-10/20
		-01		ОНЦ1-6,3/20
15	Диск	АМТ8.613.074	1	ОНЦ1
16	Корпус электронасоса	АМТ4.137.004	1	ОНЦ1
17	Уплотнение	АМТ4.487.001	1	ОНЦ1
18	Пружина	АМТ8.240.173	1	ОНЦ1
19	Шайба	АМТ8.090.040	1	ОНЦ1
20	наконечник	АМТ8.310.036	1	ОНЦ1

Типовая схема насосной части ЭЦВ10-120М



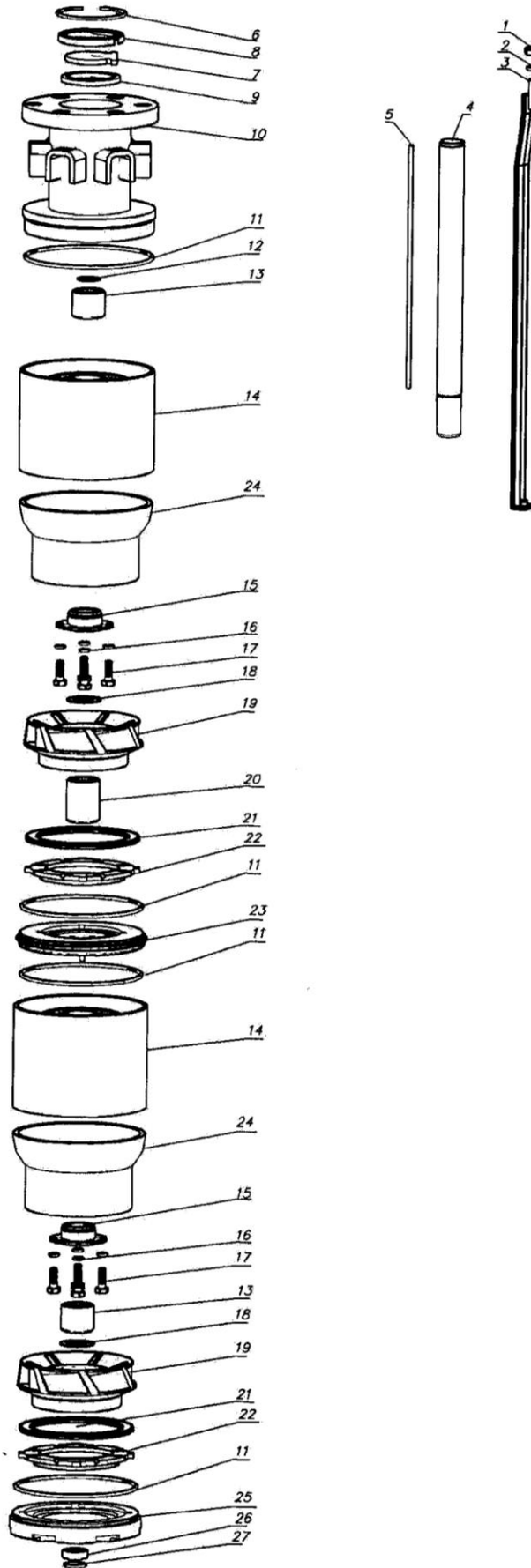
Поз	Название детали или узла										
		ЭЦВ 10-120-20М АМТ 2.960.067	ЭЦВ 10-120-40М АМТ 2.960.067-01	ЭЦВ 10-120-60М АМТ 2.960.067-02	ЭЦВ 10-120-80М АМТ 2.960.067-03	ЭЦВ 10-120-100М АМТ 2.960.067-04	ЭЦВ 10-120-120М АМТ 2.960.067-05	ЭЦВ 10-120-140М АМТ 2.960.067-06	ЭЦВ 10-120-160М АМТ 2.960.067-07	ЭЦВ 10-120-180М АМТ 2.960.067-08	ЭЦВ 10-120-200М АМТ 2.960.067-09
1	Гайка М16.019 ГОСТ5915-70	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
2	Шайба 16.65Г ГОСТ6402-78	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
3	Стяжка АМТ 6.427.046	6									
3	Стяжка АМТ 6.427.046-01		6								
3	Стяжка АМТ 6.427.046-02			6							
3	Стяжка АМТ 6.427.046-03				6						
3	Стяжка АМТ 6.427.046-04					6					
3	Стяжка АМТ 6.427.046-05						6				
3	Стяжка АМТ 6.427.046-06							6			
3	Стяжка АМТ 6.427.046-07								6		
3	Стяжка АМТ 6.427.046-08									6	
3	Стяжка АМТ 6.427.046-09										6
4	Вал АМТ 8.300.047		1								
4	Вал АМТ 8.300.047-02			1							
4	Вал АМТ 8.300.047-03				1						
4	Вал АМТ 8.300.047-04	1									
4	Вал АМТ 8.300.047-05					1					
4	Вал АМТ 8.300.047-06						1				
4	Вал АМТ 8.300.047-07							1			
4	Вал АМТ 8.300.047-08								1		
4	Вал АМТ 8.300.047-09									1	
4	Вал АМТ 8.300.047-10										1
5	Проволока ДКВНМ 4,0 Л63 ГОСТ 1066-90, мм	130	298	468	638	808	978	1148	1318	1488	1658
6	Кольцо пружинное АМТ 9.138.005	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7	Клапан АМТ 4.465.004	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	Кольцо АМТ 8.680.008	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	Кольцо АМТ 8.257.031	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	Патрубок напорный АМТ 6.411.026	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	Кольцо АМТ 8.249.013	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
12	Кольцо стопорное АМТ 8.241.012	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	Втулка распорная АМТ 8.220.038	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14	Отвод АМТ 5.883.116-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15	Подшипник АМТ 6.261.033	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	Шайба 6.65Г ГОСТ6402-78	4	8	12	16	20	24	28	32	34	36
17	Болт М6х14.58.019 ГОСТ 7798-78	4	8	12	16	20	24	28	32	34	36
18	Кольцо АМТ 8.240.081	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19	Колесо рабочее АМТ 5.883.148	1	2	3							
19	Колесо рабочее АМТ 5.883.148-01				4	5	6	7	8	9	10
20	Втулка АМТ 8.220.041	-	1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	Диск АМТ 8.613.047-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	Втулка АМТ 6.240.057	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	Диафрагма АМТ 5.892.086	-	1	2	3	4	5	6	7	8	9
24	Стакан направляющий АМТ 6.215.004	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
25	Фланец заборный АМТ 8.230.053-02	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26	Кольцо упорное АМТ 8.240.179	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27	Кольцо АМТ 8.240.015	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Поз	Название детали или узла			
		ЭЦВ 10-120-215М АМТ 2.960.067-10	ЭЦВ 10-120-230М АМТ 2.960.067-11	ЭЦВ 10-120-250М АМТ 2.960.067-12
1	Гайка М16.019 ГОСТ5915-70	6	6	6
2	Шайба 16.65Г ГОСТ6402-78	6	6	6
3	Стяжка АМТ 6.427.046-10	6		
3	Стяжка АМТ 6.427.046-11		6	
3	Стяжка АМТ 6.427.046-12			6
4	Вал АМТ 8.300.047-11	1		
4	Вал АМТ 8.300.047-12		1	
4	Вал АМТ 8.300.047-13			1
5	Проволока ДКВНМ 4,0 Л63 ГОСТ 1066-90, мм	1828	1998	2168
6	Кольцо пружинное АМТ 9.138.005	1	1	1
7	Клапан АМТ 4.465.004	1	1	1
8	Кольцо АМТ 8.680.008	1	1	1
9	Кольцо АМТ 8.257.031	1	1	1
10	Патрубок напорный АМТ 6.411.026	1	1	1
11	Кольцо АМТ 8.249.013	22	24	26
12	Кольцо стопорное АМТ 8.241.012	1	1	1
13	Втулка распорная АМТ 8.220.038	11	12	13
14	Отвод АМТ 5.883.116-01	11	12	13
15	Подшипник АМТ 6.261.033	11	12	13
16	Шайба 6.65Г ГОСТ6402-78	4	8	12
17	Болт М6х14.58.019 ГОСТ 7798-78	38	40	42
18	Кольцо АМТ 8.240.081	11	12	13
19	Колесо рабочее АМТ 5.883.148-01	11	12	13
20	Втулка АМТ 8.220.041	10	11	12
21	Диск АМТ 8.613.047-01	11	12	13
22	Втулка АМТ 6.240.057	11	12	13
23	Диафрагма АМТ 5.892.086	10	11	12
24	Стакан направляющий АМТ 6.215.004	11	12	13
25	Фланец заборный АМТ 8.230.053-02	1	1	1
26	Кольцо упорное АМТ 8.240.179	1	1	1
27	Кольцо АМТ 8.240.015	1	1	1



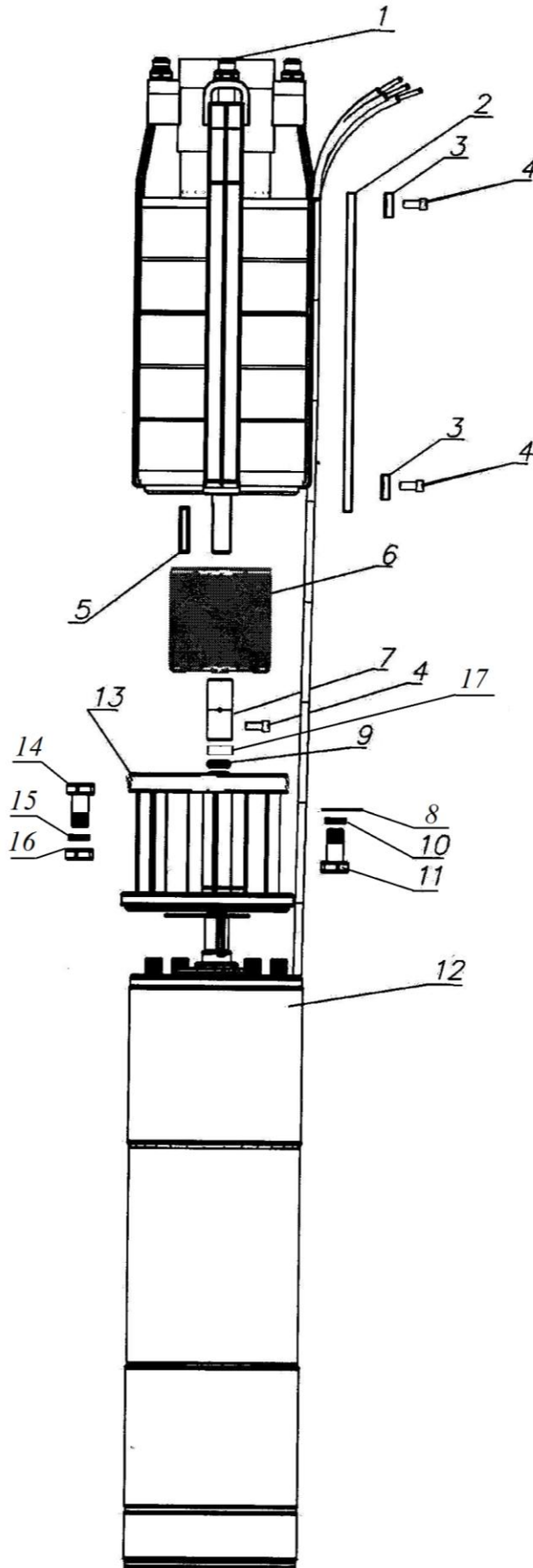
Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат ЭЦВ10-120-20нро	Агрегат ЭЦВ10-120-40нро	Агрегат ЭЦВ10-120-60нро	Агрегат ЭЦВ10-120-80нро	Агрегат ЭЦВ10-120-100нро	Агрегат ЭЦВ10-120-120нро	Агрегат ЭЦВ10-120-140нро	Агрегат ЭЦВ10-120-160нро
1.	Насос ЭЦВ10-120-20М; АМТ2.960.067	1							
1.	Насос ЭЦВ10-120-40М; АМТ2.960.067-01		1						
1.	Насос ЭЦВ10-120-60М; АМТ2.960.067-02			1					
1.	Насос ЭЦВ10-120-80М; АМТ2.960.067-03				1				
1.	Насос ЭЦВ10-120-100М; АМТ2.960.067-04					1			
1.	Насос ЭЦВ10-120-120М; АМТ2.960.067-05						1		
1.	Насос ЭЦВ10-120-140М; АМТ2.960.067-06							1	
1.	Насос ЭЦВ10-120-160М; АМТ2.960.067-07								1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032	1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-02		1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-03			1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-15				1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-16					1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-11						1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-17							1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-18								1
3.	Скоба АМТ8.667.057	2	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт В1М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка АМТ8.970.003	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Сетка АМТ8.642.057			1	1	1	1	1	1
6	Сетка АМТ8.642.056	1	1						
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.004	1	1						
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.011			1	1	1	1	1	1
8.	Скоба АМТ8.667.052	1	1						
9.	Круг ф29,толщина 0,8-2,0 мм (Шайба 8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58.019 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 8-11 Н49.999.20.000	1							
12.	Электродвигатель ДАП 8-18,5 Н49.999.20.000-03		1						
12.	Электродвигатель ДАП 10-30 Н49.105.00.000			1					
12.	Электродвигатель ДАП 10-37 Н49.105.00.000-01				1				
12.	Электродвигатель ДАП 10-45 Н49.105.00.000-02					1			
12.	Электродвигатель ДАП 10-65 Н49.105.00.000-04						1	1	
12.	Электродвигатель ДАП 10-75 Н49.105.00.000-05								1
13	Фонарь АМТ 6.240.088-01			1	1	1	1	1	1
13	Фонарь АМТ 6.240.091-01	1	1						
14	Болт М16-8gx55.58.019 ГОСТ 7798-70	4	4						
14	Болт М20-8gx70.58.019 ГОСТ 7798-70			4	4	4	4	4	4
15	Шайба 16.65Г ГОСТ 6402-70	4	4						
15	Шайба 20.65Г ГОСТ 6402-70			4	4	4	4	4	4
16	Гайка М16-6Н.5 ГОСТ 5915-70	4	4						
16	Гайка М20-6Н.5 ГОСТ 5915-70			4	4	4	4	4	4
17	Втулка АМТ8.257.062	1	1						

Типовая схема насосной части CRS10-100



Поз	Название детали или узла									
		CRS10-100/1 AMT 2.960.090	CRS10-100/2 AMT 2.960.090-01	CRS10-100/3 AMT 2.960.002-02	CRS10-100/4 AMT 2.960.090-03	CRS10-100/5 AMT 2.960.090-04	CRS 0-100/6 AMT 2.960.090-05	CRS10-100/7 AMT 2.960.090-06	CRS10-100/8 AMT 2.960.090-07	CRS10-100/4A AMT 2.960.090-08
1	Гайка М16.019 ГОСТ5915-70	6	6	6	6	6	6	6	6	6
2	Шайба 16.65Г ГОСТ6402-78	6	6	6	6	6	6	6	6	6
3	Стяжка АМТ 6.427.046	6								
3	Стяжка АМТ 6.427.046-01		6							
3	Стяжка АМТ 6.427.046-02			6						
3	Стяжка АМТ 6.427.046-03				6					6
3	Стяжка АМТ 6.427.046-04					6				
3	Стяжка АМТ 6.427.046-05						6			
3	Стяжка АМТ 6.427.046-06							6		
3	Стяжка АМТ 6.427.046-07								6	
4	Вал АМТ 8.300.047		1							
4	Вал АМТ 8.300.047-02			1						
4	Вал АМТ 8.300.047-03				1					1
4	Вал АМТ 8.300.047-04	1								
4	Вал АМТ 8.300.047-05					1				
4	Вал АМТ 8.300.047-06						1			
4	Вал АМТ 8.300.047-07							1		
4	Вал АМТ 8.300.047-08								1	
5	Проволока ДКВНМ 4,0 Л63 ГОСТ 1066-90, мм	130	298	468	638	808	978	1148	1318	638
6	Кольцо пружинное АМТ 9.138.005	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7	Клапан АМТ 4.465.004	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	Кольцо АМТ 8.680.008	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	Кольцо АМТ 8.257.031	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	Патрубок напорный АМТ 6.411.026	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	Кольцо АМТ 8.249.013	2	4	6	8	10	12	14	16	8
12	Кольцо стопорное АМТ 8.241.012	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	Втулка распорная АМТ 8.220.038	1	2	3	4	5	6	7	8	4
14	Отвод АМТ 5.883.116-01	1	2	3	4	5	6	7	8	4
15	Подшипник АМТ 6.261.033	1	2	3	4	5	6	7	8	4
16	Шайба 6.65Г ГОСТ6402-78	4	8	12	16	20	24	28	32	16
17	Болт М6х14.58.019 ГОСТ 7798-78	4	8	12	16	20	24	28	32	16
18	Кольцо АМТ 8.240.081	1	2	3	4	5	6	7	8	4
19	Колесо рабочее АМТ 5.883.159	1	2	3						
19	Колесо рабочее АМТ 5.883.159-01				4	5	6	7	8	
19	Колесо рабочее АМТ 5.883.159-02									4
20	Втулка АМТ 8.220.041	-	1	2	3	4	5	6	7	3
21	Диск АМТ 8.613.047-01	1	2	3	4	5	6	7	8	4
22	Втулка АМТ 6.240.057	1	2	3	4	5	6	7	8	4
23	Диафрагма АМТ 5.892.086	-	1	2	3	4	5	6	7	3
24	Стакан направляющий АМТ 6.215.004	1	2	3	4	5	6	7	8	4
25	Фланец заборный АМТ 8.230.053-02	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26	Кольцо упорное АМТ 8.240.179	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27	Кольцо АМТ 8.240.015	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Типовая схема насосной части CRS6,8,10,12



Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Арперат CRS10-100/1	Арперат CRS10-100/2	Арперат CRS10-100/3	Арперат CRS10-100/4	Арперат CRS10-100/5	Арперат CRS10-100/6	Арперат CRS10-100/7	Арперат CRS10-100/8	Арперат CRS10-100/4A
1.	Насос CRS10-100/1; АМТ2.960.090	1								
1.	Насос CRS10-100/2; АМТ2.960.090-01		1							
1.	Насос CRS10-100/3; АМТ2.960.090-02			1						
1.	Насос CRS10-100/4; АМТ2.960.090-03				1					
1.	Насос CRS10-100/5; АМТ2.960.090-04					1				
1.	Насос CRS10-100/6; АМТ2.960.090-05						1			
1.	Насос CRS10-100/7; АМТ2.960.090-06							1		
1.	Насос CRS10-100/8; АМТ2.960.090-07								1	
1.	Насос CRS10-100/4A; АМТ2.960.090-08									1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032	1								
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-02		1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-04			1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-15				1					1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-16					1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-11						1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-17							1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-18								1	
3.	Скоба АМТ8.667.057	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт В1М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка АМТ8.970.003	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Сетка АМТ8.642.057				1	1	1	1	1	
6	Сетка АМТ8.642.056	1	1	1						1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.004	1	1	1						1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.011				1	1	1	1	1	
8.	Скоба АМТ8.667.052	1	1	1						1
9.	Круг ф29,толщина 0,8-2,0 мм (Шайба 8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58.019 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 8-11Х АМТ3.124.047-09	1								
12.	Электродвигатель ДАП 8-18,5Х АМТ3.124.047-12		1							
12.	Электродвигатель ДАП 8-22Х АМТ3.124.047-13			1						
12.	Электродвигатель ДАП 8-26Х АМТ3.124.047-14				1					
12.	Электродвигатель ДАП 10-30Х Н49.105.00.000-09					1				
12.	Электродвигатель ДАП 10-37Х Н49.105.00.000-10						1			
12.	Электродвигатель ДАП 10-45Х Н49.105.00.000-11							1		
12.	Электродвигатель ДАП 10-55Х Н49.105.00.000-12								1	
12.	Электродвигатель ДАП 10-65Х Н49.105.00.000-13									1
13	Фонарь АМТ 6.240.088-01				1	1	1	1	1	
13	Фонарь АМТ 6.240.091-01	1	1	1						1
14	Болт М16-8gx55.58.019 ГОСТ 7798-70	4	4	4						4
14	Болт М20-8gx70.58.019 ГОСТ 7798-70				4	4	4	4	4	
15	Шайба 16.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4						4
15	Шайба 20.65Г ГОСТ 6402-70				4	4	4	4	4	
16	Гайка М16-6Н.5 ГОСТ 5915-70	4	4	4						4
16	Гайка М20-6Н.5 ГОСТ 5915-70				4	4	4	4	4	
17	Втулка АМТ8.257.062	1	1	1						1

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Аррегар CRS10-120/2	Аррегар CRS10-120/3	Аррегар CRS10-120/4	Аррегар CRS10-120/5	Аррегар CRS10-120/6	Аррегар CRS10-120/7	Аррегар CRS10-120/8	Аррегар CRS10-120/9
1.	Насос ЭЦВ10-120-40М; АМТ2.960.067-01	1							
1.	Насос ЭЦВ10-120-60М; АМТ2.960.067-02		1						
1.	Насос ЭЦВ10-120-80М; АМТ2.960.067-03			1					
1.	Насос ЭЦВ10-120-100М; АМТ2.960.067-04				1				
1.	Насос ЭЦВ10-120-120М; АМТ2.960.067-05					1			
1.	Насос ЭЦВ10-120-140М; АМТ2.960.067-06						1		
1.	Насос ЭЦВ10-120-160М; АМТ2.960.067-07							1	
1.	Насос ЭЦВ10-120-180М; АМТ2.960.067-08								1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-02	1							
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-04		1						
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-15			1					
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-16				1				
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-11					1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-17						1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-18							1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-19								1
3.	Скоба АМТ8.667.057	2	2	2	2	2	2	2	2
4.	Винт В1М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5	5	5	5	5
5.	Шпонка АМТ8.970.003	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Сетка АМТ8.642.057		1	1	1	1	1	1	1
6	Сетка АМТ8.642.056	1							
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.004	1							
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.011		1	1	1	1	1	1	1
8.	Скоба АМТ8.667.052	1							
9.	Круг ф29,толщина 0,8-2,0 мм (Шайба 8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58.019 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 8-18,5Х АМТ3.124.047-12	1							
12.	Электродвигатель ДАП 10-30Х Н49.105.00.000-09		1						
12.	Электродвигатель ДАП 10-37Х Н49.105.00.000-10			1					
12.	Электродвигатель ДАП 10-45Х Н49.105.00.000-11				1				
12.	Электродвигатель ДАП 10-65Х Н49.105.00.000-13					1	1		
12.	Электродвигатель ДАП 10-75Х Н49.105.00.000-14							1	
12.	Электродвигатель ДАП 10-90Х Н49.105.00.000-15								1
13	Фонарь АМТ 6.240.088-01		1	1	1	1	1	1	1
13	Фонарь АМТ 6.240.091-01	1							
14	Болт М16-8gx55.58.019 ГОСТ 7798-70	4							
14	Болт М20-8gx70.58.019 ГОСТ 7798-70		4	4	4	4	4	4	4
15	Шайба 16.65Г ГОСТ 6402-70	4							
15	Шайба 20.65Г ГОСТ 6402-70		4	4	4	4	4	4	4
16	Гайка М16-6Н.5.019 ГОСТ 5915-70	4							
16	Гайка М20-6Н.5.019 ГОСТ 5915-70		4	4	4	4	4	4	4
17	Втулка АМТ8.257.062	1							

Поз.	Название детали или сборочной единицы и номер чертежа	Агрегат CRS10-120/10	Агрегат CRS10-120/11	Агрегат CRS10-120/12	Агрегат CRS10-120/13
1.	Насос ЭЦВ10-120-200М; АМТ2.960.067-09	1			
1.	Насос ЭЦВ10-120-215М; АМТ2.960.067-10		1		
1.	Насос ЭЦВ10-120-230М; АМТ2.960.067-11			1	
1.	Насос ЭЦВ10-120-250М; АМТ2.960.067-12				1
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-20	1			
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-21		1		
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-22			1	
2.	Кожух защитный АМТ8.634.032-23				1
3.	Скоба АМТ8.667.057	2	2	2	2
4.	Винт В1М5-6gx12.016 ГОСТ 17473-80	5	5	5	5
5.	Шпонка АМТ8.970.003	1	1	1	1
6.	Сетка АМТ8.642.057	1	1	1	1
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.004	1	1	1	
7.	Муфта соединительная АМТ8.340.011				1
9.	Круг ф29,толщина 0,8-2,0 мм (Шайба 8.01.10кп ГОСТ 6958-78)	1-9	1-9	1-9	1-9
10.	Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4
11.	Болт М12-8gx30.58.019 ГОСТ 7798-70	4	4	4	4
12.	Электродвигатель ДАП 10-90Х Н49.105.00.000-15	1			
12.	Электродвигатель ДАП 10-110Х Н49.105.00.000-16		1	1	
12.	Электродвигатель ДАП 10-130Х Н49.105.00.000-17				1
13	Фонарь АМТ 6.240.088-01	1	1	1	1
14	Болт М16-8gx55.580.19 ГОСТ 7798-70	4	4	4	
14	Болт М20-8gx70.58 ГОСТ 7798-70				4
15	Шайба 20.65Г ГОСТ 6402-70	4	4	4	4
16	Гайка М20-6Н.5.019 ГОСТ 5915-70	4	4	4	4

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93