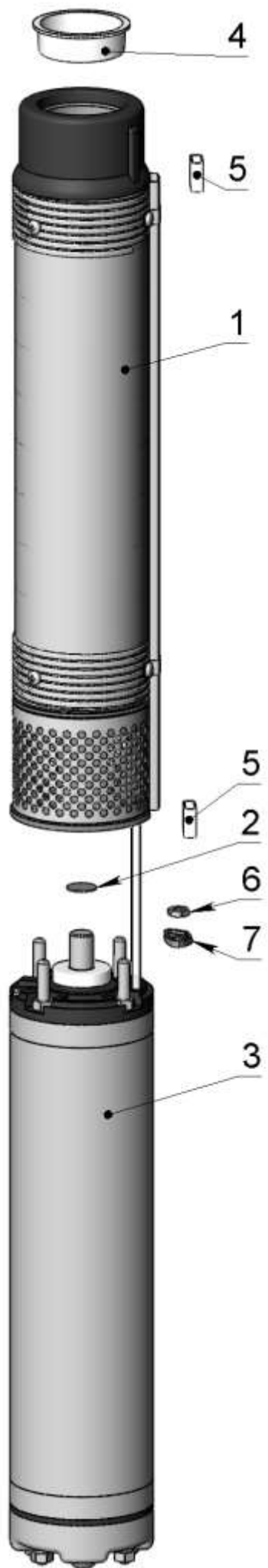


Агрегаты ЭЦВ 4-1,5 кН
ЭЦВ 4-2,5 кН
ЭЦВ 4-4 кН
ЭЦВ 4-6 кН
ЭЦВ 4-8 кН
ЭЦВ 4-10 кН



Агрегат ЭЦВ 4-10 кн

Поз.	Наименование и обозначение сборочной единицы или детали		Материал	Масса, кг	ЭЦВ 4-10-20 кн	ЭЦВ 4-10-30 кн	ЭЦВ 4-10-40 кн	ЭЦВ 4-10-50 кн	ЭЦВ 4-10-60 кн	ЭЦВ 4-10-70 кн	ЭЦВ 4-10-80 кн	ЭЦВ 4-10-90 кн	ЭЦВ 4-10-100 кн	ЭЦВ 4-10-110 кн	ЭЦВ 4-10-120 кн	ЭЦВ 4-10-130 кн	
1	Насос ЭЦВ 4-10-20 кн ИЖПД-406.01.00.000		сборочная единица	3	1												
	Насос ЭЦВ 4-10-30 кн ИЖПД-406.01.00.000-01			3,5		1											
	Насос ЭЦВ 4-10-40 кн ИЖПД-406.01.00.000-02			4			1										
	Насос ЭЦВ 4-10-50 кн ИЖПД-406.01.00.000-03			4,6				1									
	Насос ЭЦВ 4-10-60 кн ИЖПД-406.01.00.000-04			5,1					1								
	Насос ЭЦВ 4-10-70 кн ИЖПД-406.01.00.000-05			6,2						1							
	Насос ЭЦВ 4-10-80 кн ИЖПД-406.01.00.000-06			6,4							1						
	Насос ЭЦВ 4-10-90 кн ИЖПД-406.01.00.000-07			7,5								1					
	Насос ЭЦВ 4-10-100 кн ИЖПД-406.01.00.000-08			8,4									1				
	Насос ЭЦВ 4-10-110 кн ИЖПД-406.01.00.000-09			8,7										1			
	Насос ЭЦВ 4-10-120 кн ИЖПД-406.01.00.000-10			9,4											1		
Насос ЭЦВ 4-10-130 кн ИЖПД-406.01.00.000-11		10,1													1		
2	Шайба регулировочная ИЖПД-99.00.00.001		сталь нержавею щая	0,0014	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
					наибольшее количество												
3	Двигатель 1,5 кВт	230В	сборочная единица	не более	13,7	1	1										
		400В			12,4	1	1										
	Двигатель 2,2 кВт	230В			18,0			1									
		400В			13,9			1									
	Двигатель 3 кВт	230В			24,1				1	1							
		400В			17,5				1	1							
	Двигатель 4 кВт	230В			26,4						1	1					
		400В			20,9						1	1					
	Двигатель 5,5 кВт	400В			26,6								1	1	1		
Двигатель 7,5 кВт	400В	30,6											1	1			
4	Заглушка ИЖПД-99.00.00.002		пропилен	0,01	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5	Гильза ИЖПД-404.00.00.003		ПВХ	0,001	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
6	Гайка М8-6Н.5.019 ГОСТ 5915-70		сталь 35	0,0047	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
7	Шайба ИЖПД-406.00.00.003		сталь нержавею щая	0,001	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	

Насосы ЭЦВ 4-10 кн

Поз.	Наименование и обозначение сборочной единицы или детали	Материал	Масса, кг													
				ЭЦВ 4-10-20 кн	ЭЦВ 4-10-30 кн	ЭЦВ 4-10-40 кн	ЭЦВ 4-10-50 кн	ЭЦВ 4-10-60 кн	ЭЦВ 4-10-70 кн	ЭЦВ 4-10-80 кн	ЭЦВ 4-10-90 кн	ЭЦВ 4-10-100 кн	ЭЦВ 4-10-110 кн	ЭЦВ 4-10-120 кн	ЭЦВ 4-10-130 кн	
1	Головка ИЖПД-406.01.01.000	армлен	0,4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	Клапан ИЖПД-406.01.00.008	сталь нержавею щая	0,01	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	Седло клапана ИЖПД-406.01.00.009	смесь резино вая	0,015	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	Диск опорный ИЖПД-406.01.00.013	норил	0,025	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	Корпус подшипника ИЖПД-406.01.00.006	сборочная единица	0,06	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
5.1	Корпус подшипника ИЖПД-406.01.00.006	норил	0,054	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
5.2	Подшипник ИЖПД-406.01.00.007	смесь резино вая	0,003	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
6	Втулка ИЖПД-406.01.00.005	сталь нержавею щая	0,025	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	Диск направляющий ИЖПД-406.01.00.015	норил	0,007	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
8	Отвод лопаточный ИЖПД-406.01.03.000	норил	0,045	6	8	10	13	15	18	19	23	25	26	29	32	
9	Колесо рабочее ИЖПД-406.01.02.000	норил	0,03	6	8	10	13	15	18	19	23	25	26	29	32	
10	Диск основной ИЖПД-406.01.04.000	норил	0,036	5	7	9	12	14	17	18	22	24	25	28	32	
11	Втулка ИЖПД-406.01.00.005- 01	сталь нержавею щая	0,015						2	2	2	2	2	2	2	2
12	Диск нижний ИЖПД-406.01.00.014	сталь нержавею щая	0,036	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	Муфта ИЖПД-406.01.05.000	сталь нержавею щая	0,13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	Сетка ИЖПД-406.01.00.011	сталь нержавею щая	0,055	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	Подвод ИЖПД-406.01.00.004	норил	0,31	1	1	1	1	1								
	Подвод ИЖПД-406.01.06.000	сталь 20	1,5						1	1	1	1	1	1	1	1
16	Скоба ИЖПД-406.01.00.012	сталь нержавею щая	0,002	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17	Винт М6х10 ISO 73801-2014	сталь нержавею щая	0,003	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18	Планка защитная ИЖПД-406.01.00.003- 05	сталь нержавею щая	0,052	1												
	Планка защитная ИЖПД-406.01.00.003- 07		0,062		1											
	Планка защитная ИЖПД-406.01.00.003- 09		0,072			1										

Поз.	Наименование и обозначение сборочной единицы или детали	Материал	Масса, кг	ЭЦВ 4-10-20 кН	ЭЦВ 4-10-30 кН	ЭЦВ 4-10-40 кН	ЭЦВ 4-10-50 кН	ЭЦВ 4-10-60 кН	ЭЦВ 4-10-70 кН	ЭЦВ 4-10-80 кН	ЭЦВ 4-10-90 кН	ЭЦВ 4-10-100 кН	ЭЦВ 4-10-110 кН	ЭЦВ 4-10-120 кН	ЭЦВ 4-10-130 кН	
	Планка защитная ИЖПД-406.01.00.003-12		0,087				1									
18	Планка защитная ИЖПД-406.01.00.003-14	сталь нержавеющая	0,097					1								
	Планка защитная ИЖПД-406.01.00.003-17		0,117						1							
	Планка защитная ИЖПД-406.01.00.003-18		0,122								1					
	Планка защитная ИЖПД-406.01.00.003-22		0,142									1				
	Планка защитная ИЖПД-406.01.00.003-24		0,152										1			
	Планка защитная ИЖПД-406.01.00.003-25		0,157											1		
	Планка защитная ИЖПД-406.01.00.003-28		0,172												1	
	Планка защитная ИЖПД-406.01.00.003-31		0,187													1
19	Корпус насоса ИЖПД-406.01.00.002-05	сталь нержавеющая	0,63	1												
	Корпус насоса ИЖПД-406.01.00.002-07		0,75		1											
	Корпус насоса ИЖПД-406.01.00.002-09		0,87			1										
	Корпус насоса ИЖПД-406.01.00.002-12		1,05				1									
	Корпус насоса ИЖПД-406.01.00.002-14		1,17					1								
	Корпус насоса ИЖПД-406.01.00.002-17		1,41							1						
	Корпус насоса ИЖПД-406.01.00.002-18		1,47								1					
	Корпус насоса ИЖПД-406.01.00.002-22		1,71									1				
	Корпус насоса ИЖПД-406.01.00.002-24		1,83										1			
	Корпус насоса ИЖПД-406.01.00.002-25		1,89											1		

Поз.	Наименование и обозначение сборочной единицы или детали	Материал	Масса, кг	ЭЦВ 4-10-20 кН	ЭЦВ 4-10-30 кН	ЭЦВ 4-10-40 кН	ЭЦВ 4-10-50 кН	ЭЦВ 4-10-60 кН	ЭЦВ 4-10-70 кН	ЭЦВ 4-10-80 кН	ЭЦВ 4-10-90 кН	ЭЦВ 4-10-100 кН	ЭЦВ 4-10-110 кН	ЭЦВ 4-10-120 кН	ЭЦВ 4-10-130 кН
	Корпус насоса ИЖПД-406.01.00.002-28		2,07											1	
	Корпус насоса ИЖПД-406.01.00.002-31		2,25												1
20	Кольцо стопорное ИЖПД-406.01.00.010	сталь нержавеющая	0,0002	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21	Вал ИЖПД-406.01.00.001-05	сталь нержавеющая	0,365	1											
	Вал ИЖПД-406.01.00.001-07		0,446		1										
	Вал ИЖПД-406.01.00.001-09		0,527			1									
	Вал ИЖПД-406.01.00.001-12		0,648				1								
	Вал ИЖПД-406.01.00.001-14		0,729					1							
21	Вал ИЖПД-406.01.00.001-17	сталь нержавеющая	0,891						1						
	Вал ИЖПД-406.01.00.001-18		0,931							1					
	Вал ИЖПД-406.01.00.001-22		1,093									1			
	Вал ИЖПД-406.01.00.001-24		1,173										1		
	Вал ИЖПД-406.01.00.001-25		1,214											1	
	Вал ИЖПД-406.01.00.001-28		1,335												1
	Вал ИЖПД-406.01.00.001-31		1,456												
22	Винт М6х12 ISO 10642-2004	сталь нержавеющая	0,003	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1