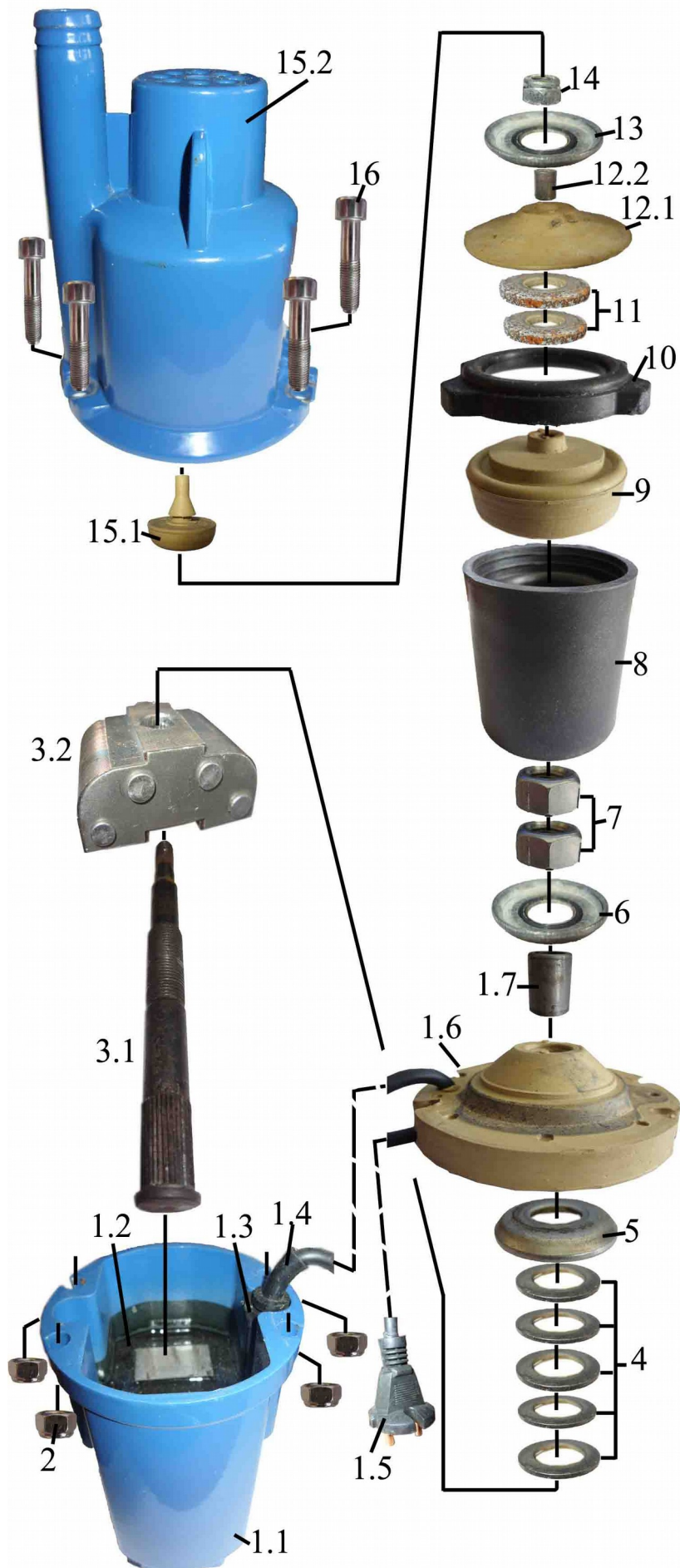


Перечень деталей и узлов насоса погружного вибрационного НВ-0,3 В



Утверждаю

Технический директор

_____ Анисенков О.А.

П.	Наименование	К.
1	Электропривод в сборе (не разбирается)	
1.1	Корпус	1
1.2	Сердечник	1
1.3	Втулка резиновая	1
1.4	Трубка защитная	1
1.5	Шнур сетевой (длина в зависимости от исполнения: 10м; 20м; 30м; 40м)	1
1.6	Амортизатор	1
1.7	Втулка амортизатора $\phi_{вн}=12,3\text{мм}$; $\phi_{н}=17,9\text{мм}$	1
2	Гайка М8	4
3	Шток в сборе	
3.1	Шток L=146,5 мм	1
3.2	Якорь	1
4	Шайба регулировочная $\phi_{вн}=12,3\text{мм}$; $\phi_{н}=17,9\text{мм}$; S=1 мм	5
5	Шайба специальная $\phi_{вн}=12,3\text{мм}$; $\phi_{н}=30\text{мм}$	1
6	Шайба специальная $\phi_{вн}=12,3\text{мм}$; $\phi_{н}=30\text{мм}$	
7	Гайка М12	2
8	Муфта L=53,5 мм	1
9	Диафрагма	1
10	Упор	1
11	Шайба $\phi_{вн}=8,5\text{мм}$; $\phi_{н}=20\text{мм}$; S=2 мм	2
12	Поршень в сборе	
12.1	Поршень	
12.2	Втулка поршня $\phi_{вн}=8\text{мм}$; $\phi_{н}=12\text{мм}$; L=14,9 мм	
13	Шайба специальная $\phi_{вн}=8,2\text{мм}$; $\phi_{н}=23,1\text{мм}$	
14	Гайка М8	1
15	Корпус в сборе	
15.1	Клапан	1
15.2	Корпус	1
16	Винт М8х37	4

Начальник Технического Отдела : _____ Петров В.Г.

Инженер-конструктор : _____ Яковенков И.К.