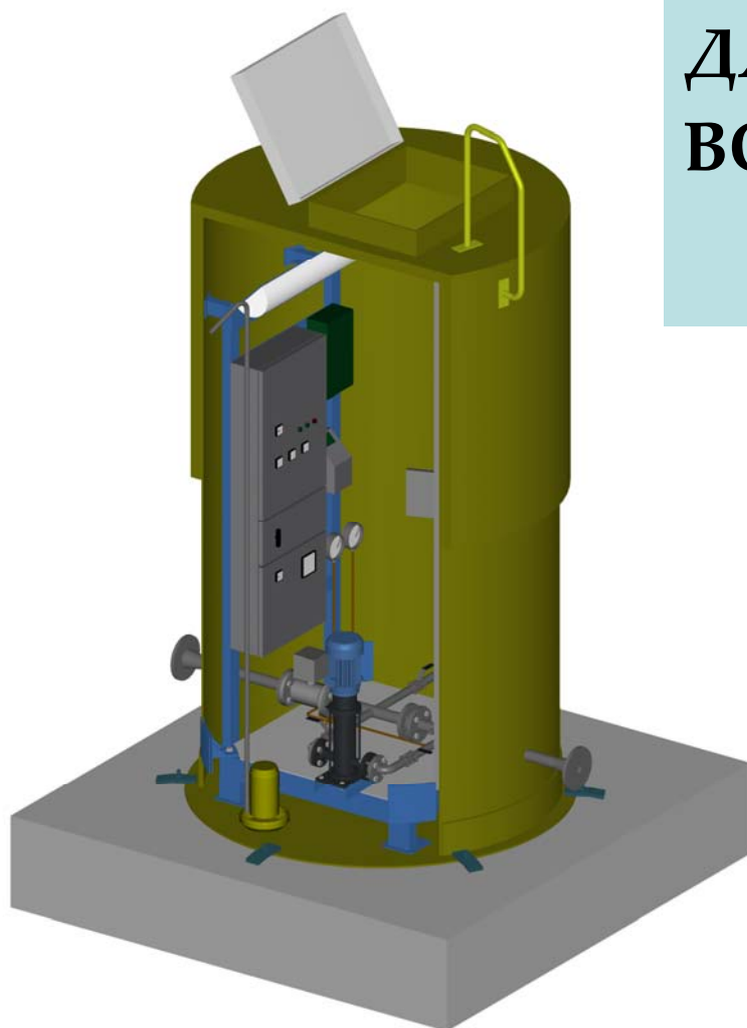


**СТАНЦИЯ
ПОВЫШЕНИЯ
ДАВЛЕНИЯ**



**ДЛЯ ЧИСТОЙ
ВОДЫ**

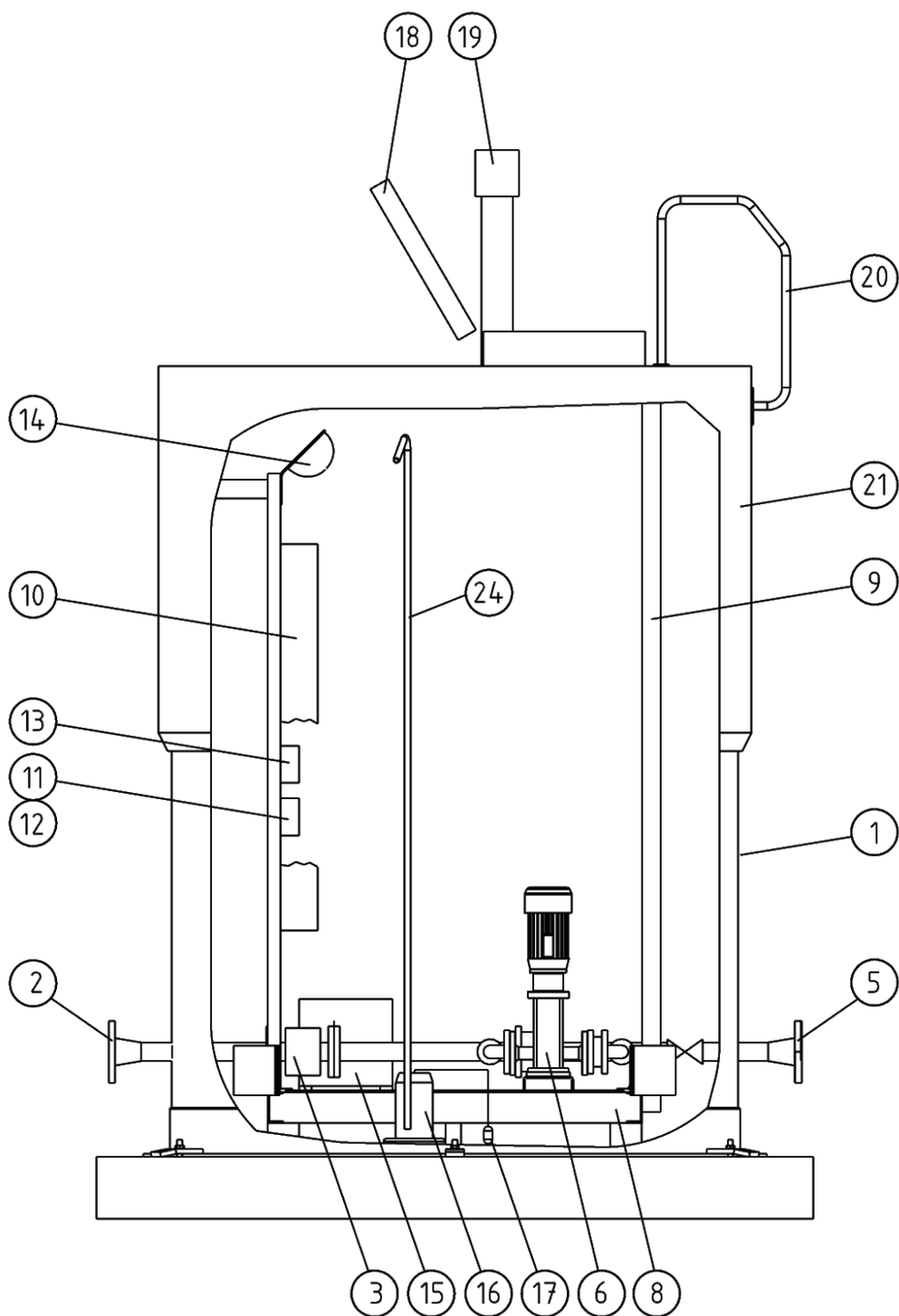




Индивидуальные решения насосных станций:

Станции повышения давления являются насосными установками, изготовленными по индивидуальному заказу клиента. Стандартные модели выполняются с вариантами четырех разных диаметров, а высота и оборудование подбираются согласно требованиям объекта.

Станции поставляются заказчику полностью в готовом виде для дальнейшего подключения к блоку питания и трубопроводу. Все станции проверяются и испытываются на заводе до поставки. Проектирование оборудования, подбор компонентов и производство оптимизируются для простоты использования и обслуживания.





Строение резервуара:

В производстве используются стандартные компоненты и качественные стройматериалы, которые обеспечивают долговечность станции и ее выгодное использование.

Каркасом станции служит резервуар из стеклопластика изготовленный путем машинной намотки. В трубопроводе используют нержавеющую сталь.

Насосы, трубопровод, панель управления и прочее оборудование установлены на прочный стальной каркас и образуют целостный комплекс. Это делает возможным установку такого полностью готового к использованию комплекса так же и на объекты реструктуризации.

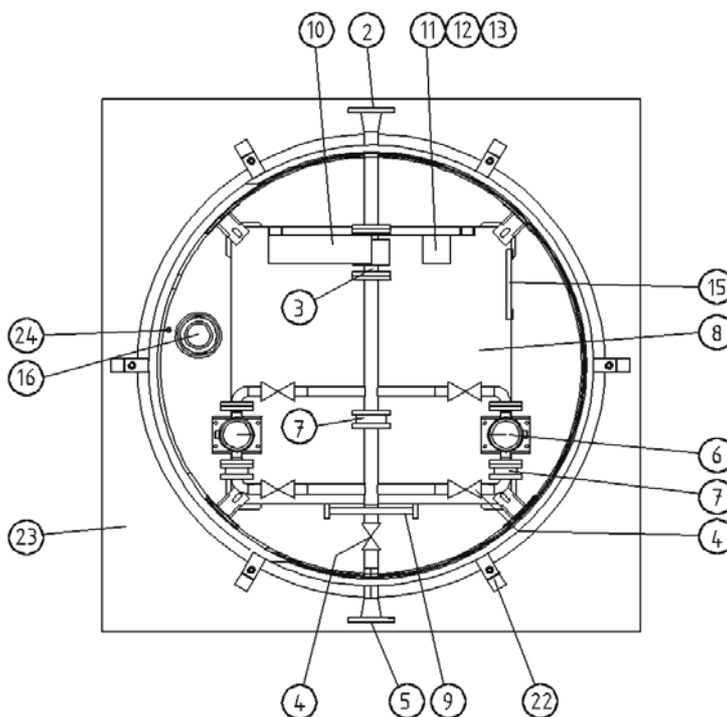
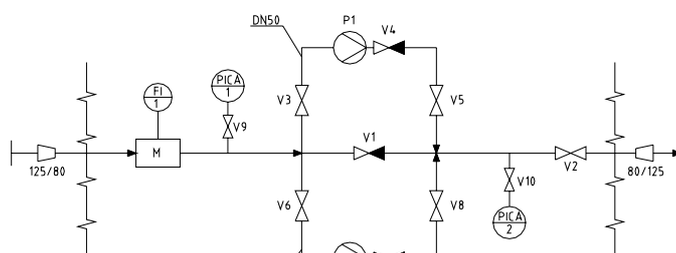
Оборудование:

В станции используется высококачественное и надежное оборудование и приборы от известных производителей. В стандартной поставке используются насосы марки KSB серии Movites, инверторы от Vacon, а так же магнитные дебиторы от Siemens.

Приборы управления оборудованием, дисплеи и измерители сосредоточены в одном месте станции: на настенном стеллаже. Это облегчает управление станцией и защищает приборы во время технического обслуживания.

Основные варианты СПД				
Резервуар		Трубопровод		
Ø (внутрен.)	Н (внутрен.)	Соединение	Трубы	Насосы
1400 мм	2500 мм	DN 65	DN 40	DN 25
1800 мм	2500 мм	DN 80	DN 50	DN 32
2200 мм	2500 мм	DN 125	DN 80	DN 50
2400 мм	2800 мм	DN 150	DN 100	DN 65

СПИСОК ЧАСТЕЙ			
Часть	Наименование	Тех.данные	Шт.
1	Резервуар	Стеклопластик	1
2	Входной патрубок	Нерж.	1
3	Дебитометр	Siemens	1
4	Клиновная задвижка	KSB	5
5	Выходной патрубок	Нерж.	1
6	Многоступенч. насос	KSB	2
7	Обратный клапан	KSB	3
8	Сервисная площадка	Стеклопластик/Al	1
9	Лестница	Al	1
10	Панель управления	450x900x250 мм	1
11	Стабилизатор давления		1
12	Датчик давления		1
13	Инвертор	Vacon	1
14	Осветитель	1x36 Вт	1
15	Радиатор	500 Вт	1
16	Погружной насос	KSB Amadrainer	1
17	Поплавок-выключатель	KSB	1
18	Крышка (изол.+замок)	Стеклопластик/Al	1
19	Вентиляция	Стеклопл./ Нерж.	1
20	Поручень	Нерж.	1
21	Изоляция	Полиурет. 20..50 мм	1
22	Крепления	FeZn	6
23	Установочная плита	Бетон	1
24	Трубопровод насоса	Пластмасса	1
25	Манометр	WIKА	1





КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ:

Provetek LTD
Niittytie 5
FI-82500 KITEE
www.provetek.fi

Тел.: + 358 13 411 955
Факс: + 358 13 741 956
Эл. почта: info@provetek.fi

