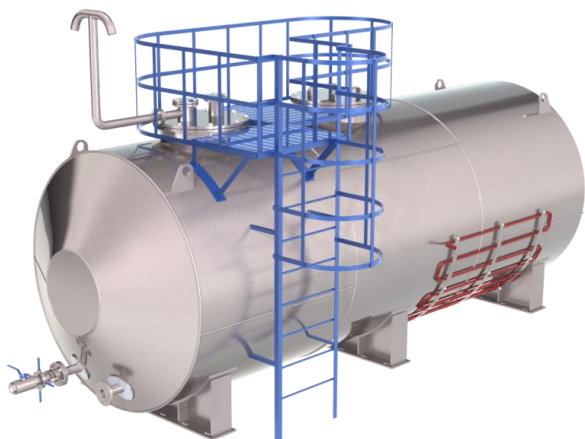


Резервуары горизонтальные стальные наземные РГСН



Резервуары предназначены для приема, хранения и выдачи различных жидкостей.

Стандартная комплектация наземного резервуара включает в себя люк-лаз, опоры, строповочные рымы.

По требованию Заказчика резервуары могут быть дополнительно укомплектованы лестницами и площадками обслуживания, технологическими трубопроводами, дыхательными клапанами, датчиками уровня, задвижками и другим навесным оборудованием. Также возможна установка систем подогрева (змеевик, ТЭНы, греющий кабель) теплоизоляции и нанесение внутреннего и наружного антикоррозионного покрытия.

Типы резервуаров:

1 – с одной горловиной;

2 – с двумя горловинами.

Наличие подогревателя и теплоизоляции:

0 – без подогрева и теплоизоляции;

П – с наружным или внутренним змеевиком подогрева;

Э – с электроподогревом;

И – с теплоизоляцией.

Технические данные

Объем, м ³	3	5	10	25	50	75	100
Диаметр, мм	1400	1900	2070	2280	2790	3240	3240
Высота, мм	1650	2150	2320	2530	3040	3490	3540
Длина, мм	2000	2060	3400	6600	9640	9640	12640
Количество опор, шт	2	2	2	2	3	4	5
Масса*, т	0,8	1,01	1,38	2,5	4,38	4,8	6,2

*Масса резервуаров указана для стандартной комплектации и может меняться в зависимости от толщины стенки и наличия дополнительного оборудования.

Пример условного обозначения при заказе:

РГСН-25-2-П-И, где: **РГС** - резервуар горизонтальный стальной; **Н** – наземный; **25** – объем, м³; **2** – тип резервуара; **П** - наличие змеевика подогрева; **И** - наличие теплоизоляции.