

## Резервуары горизонтальные стальные подземные одностенные РГСП и двустенные РГСД



Резервуары предназначены для приема, хранения и выдачи различных жидкостей.

Изготавливаются одностенные, двустенные, односекционные и многосекционные резервуары.

Стандартная комплектация подземного резервуара включает в себя технологический колодец, люк-лаз, транспортировочные опоры, строповочные рымы.

По требованию Заказчика резервуары могут быть дополнительно укомплектованы внутренними перегородками, технологическими трубопроводами, оборудованием для контроля герметичности межстенного пространства, дыхательными клапанами, датчиками уровня,

затворами и другим навесным оборудованием. Также возможна установка систем подогрева (змеевик, ТЭНы, греющий кабель), теплоизоляции и нанесение внутреннего и наружного антикоррозионного покрытия.

Конструктивное исполнение:

**П** – подземный одностенный;

**Д** – подземный двустенный.

Заполнение межстенного пространства (для двустенных резервуаров):

**Ж** – жидкостью;

**Г** – газом.

Наличие подогревателя и теплоизоляции:

**0** – без подогрева и теплоизоляции;

**П** – с наружным или внутренним змеевиком подогрева;

**Э** – с электроподогревом;

**И** – с теплоизоляцией.

### Технические данные

Наименование	РГСП-3/ РГСД-3	РГСП-5/ РГСД-5	РГСП-10/ РГСД-10	РГСП-25/ РГСД-25	РГСП-50/ РГСД-50	РГСП-75/ РГСД-75	РГСП-100/ РГСД-100
Объем, м <sup>3</sup>	3	5	10	25	50	75	100
Диаметр, мм	1400/1420	1900/1920	2070/2090	2280/2300	2790/2810	3240/3260	3240/3260
Высота резервуара*, мм	1450/1470	2140/2160	2330/2350	2480/2500	2990/3010	3490/3510	3490/3510
Длина резервуара, мм	2000/2020	2060/2080	3400/3420	6600/6620	9640/9660	9640/9660	12640/12660
Масса резервуара*, т	0,74/1,15	0,96/1,41	1,28/3,53	2,40/4,02	4,01/6,90	4,70/9,05	5,73/11,53

\*Высота резервуаров указана с приямком без учета высоты технологического колодца. Масса резервуаров указана для стандартной комплектации и может меняться в зависимости от толщины стенки и наличия дополнительного оборудования.

Пример условного обозначения при заказе:

**РГСД-50 (30+20)-Г-0**, где: **РГС** - резервуар горизонтальный стальной; **Д** – конструктивное исполнение; **50** – объем, м<sup>3</sup>; **(30+20)** – объем секций, м<sup>3</sup>; **Г** - заполнение межстенного пространства газом; **0** - без подогрева и теплоизоляции.