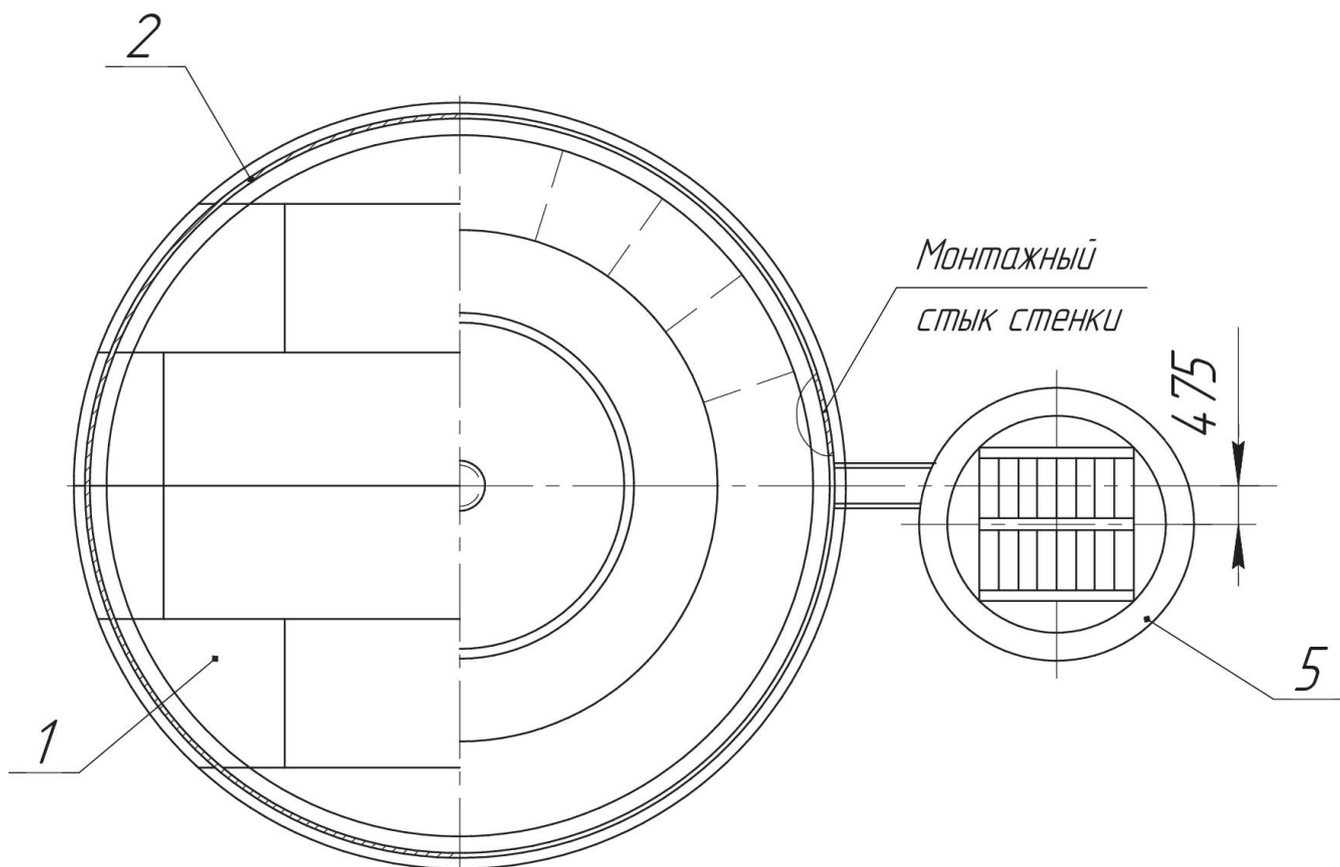
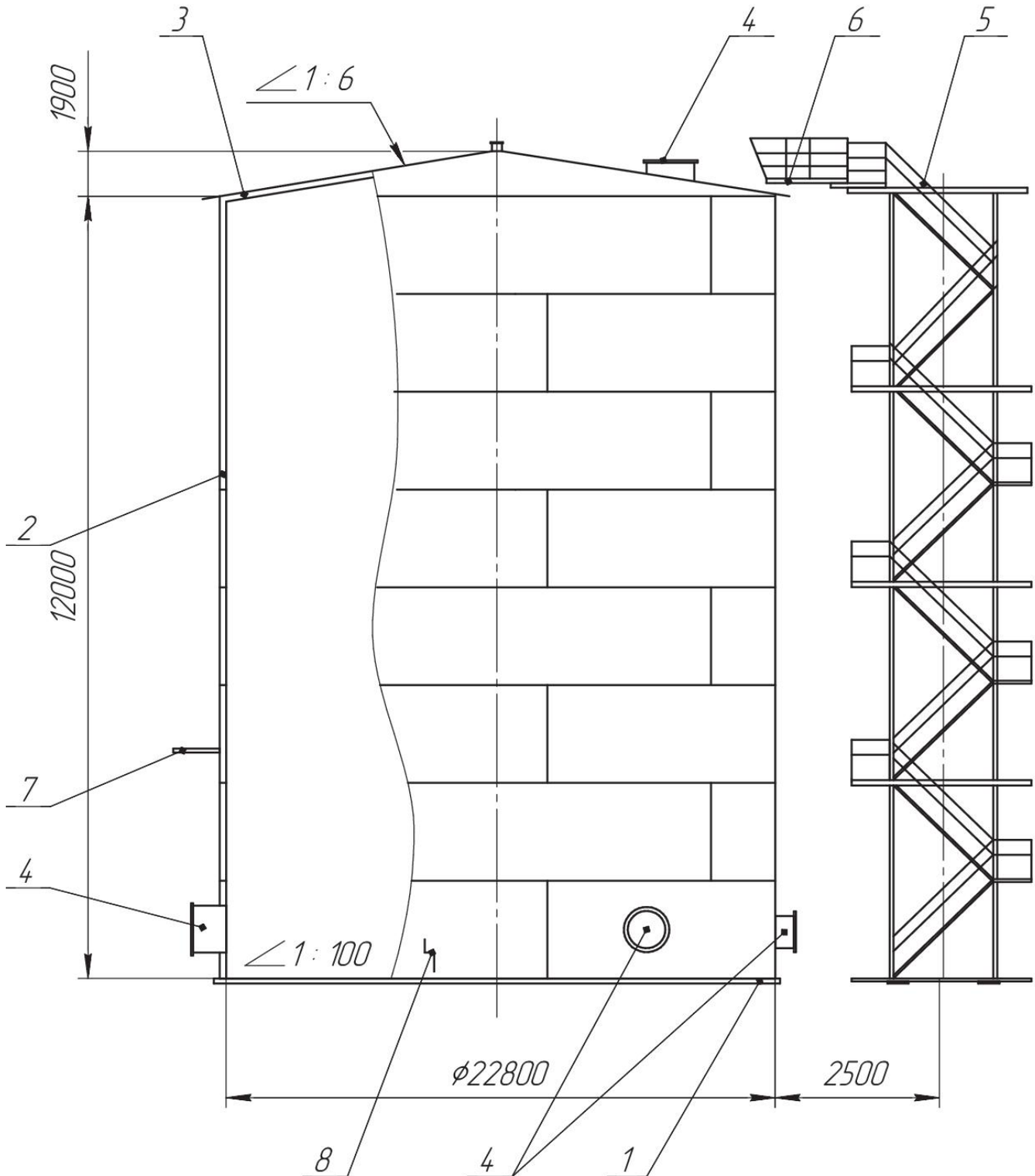


Резервуар вертикальный стальной PBC 5000м3

Основная масса нефти и нефтепродуктов хранится в металлических цилиндрических вертикальных резервуарах PBC - 5000 и лишь незначительная часть - в мелкой таре, а также PBC - 5000 широко применяются как пожарные резервуары и резервуары для хранения различных жидкостей.

Резервуары PBC - 5000 изготавливаются в листовом и рулонном исполнении, со стационарной и плавающей кровлей, с понтоном и без, с утеплением и подогревом резервуара.





1-дно; 2-стенка; 3-крыша; 4-люки и патрубки в стенке и крыше;
 5-лестница шахтная; 6-площадки и ограждения на крыше;
 7-кронштейны трубопроводов; 8-крепление заземления.

Технические характеристики резервуара PBC-5000

Номинальный объем, м ³	5000
Внутренний диаметр стенок, мм	20920
Высота стенки, мм	15000
Плотность продукта, т/м ³	0,9
Расчетная высота налива, мм	15000

Стенка PBC-5000

Количество поясов, шт	8
Припуск на коррозию, мм	-
Толщина верхнего пояса, мм	6
Толщина нижнего пояса, мм	12

Днище PBC-5000:

Количество окраек, шт	10
Припуск на коррозию, мм	-
Толщина центральной части, мм	5
Толщина окраек, мм	10

Крыша PBC-5000:

Количество балок, шт.	32
Припуск на коррозию, мм	-
Несущий элемент	I 20Б1
Толщина настила, мм	5

Масса конструкций PBC-5000, кг:

Стенка	54100	64420
Днище	18975	17732
Крыша	33947	26201
Лестница	1190	1480
Площадки на крыше	3324	3051
Люки и патрубки	2297	2182
Комплекующие конструкции	1795	1702
Каркасы и упаковка	7800	10800
Всего:	123428	127568

[Емкости](#) | [Резервуары](#) | [Силоса](#) | [АЗС](#) | [Водонапорные башни](#) | [Дизельные генераторы](#)