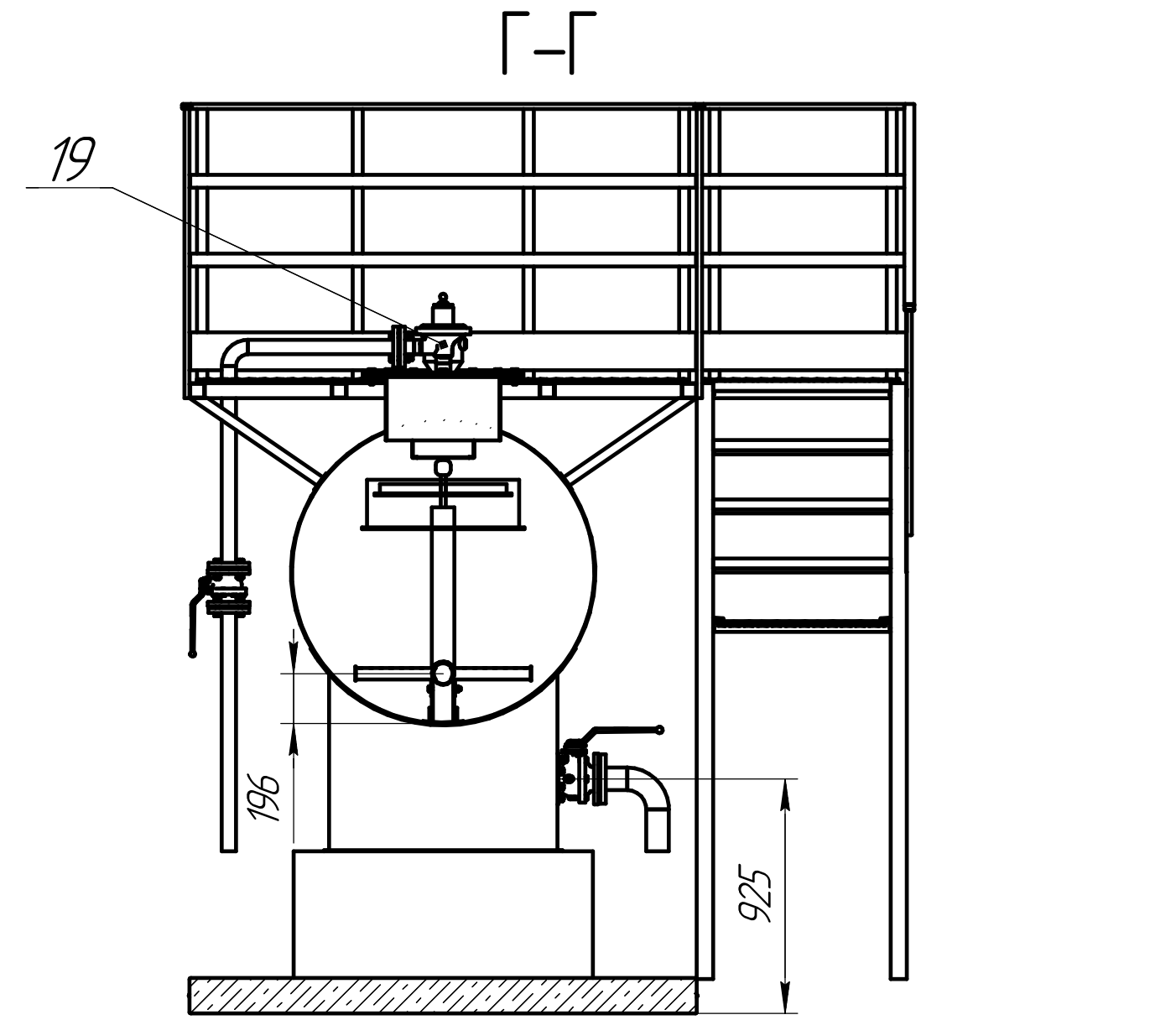
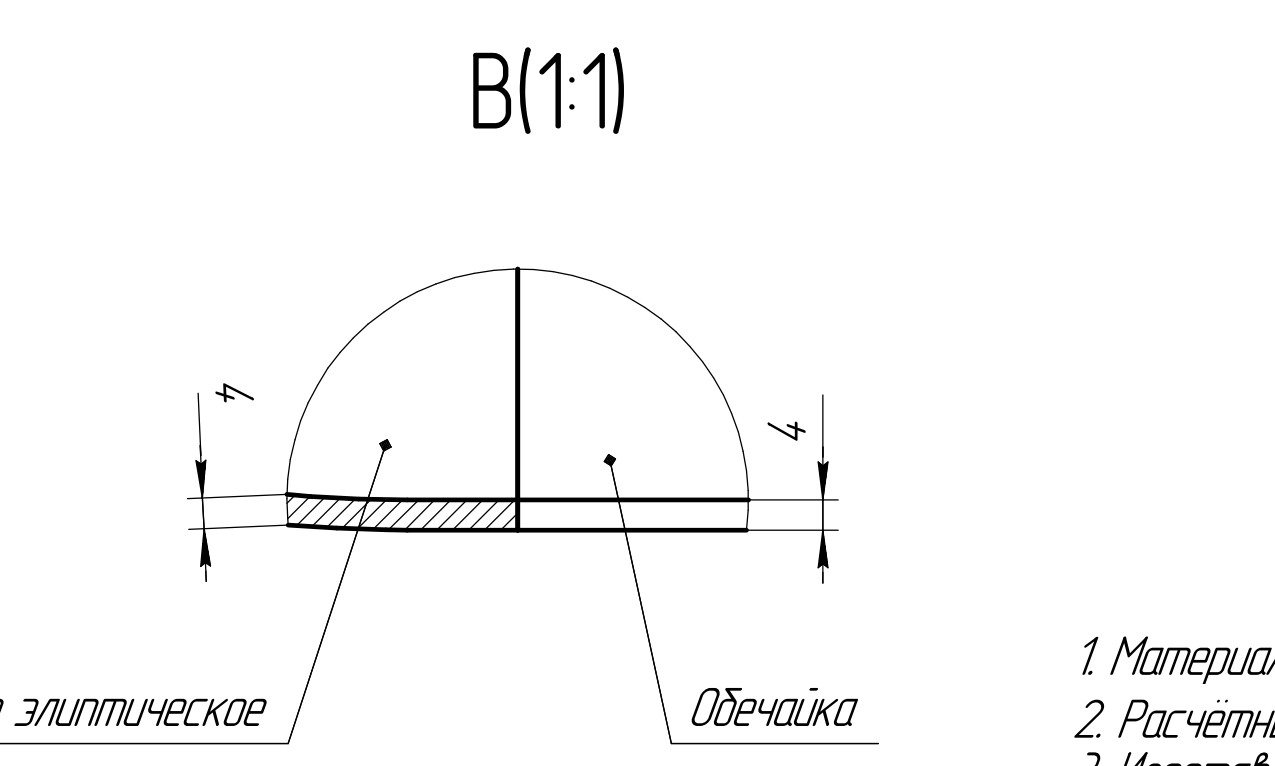
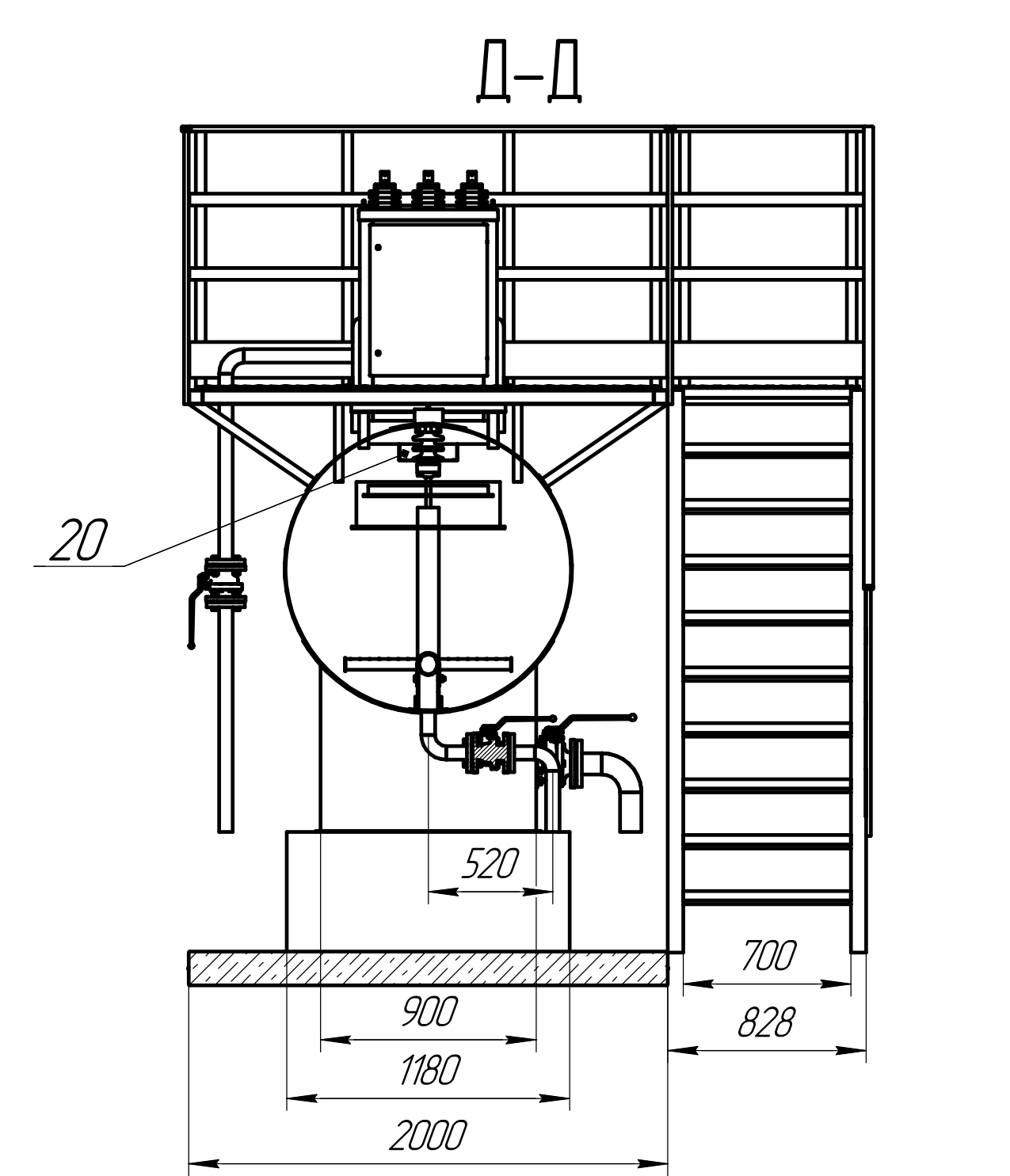
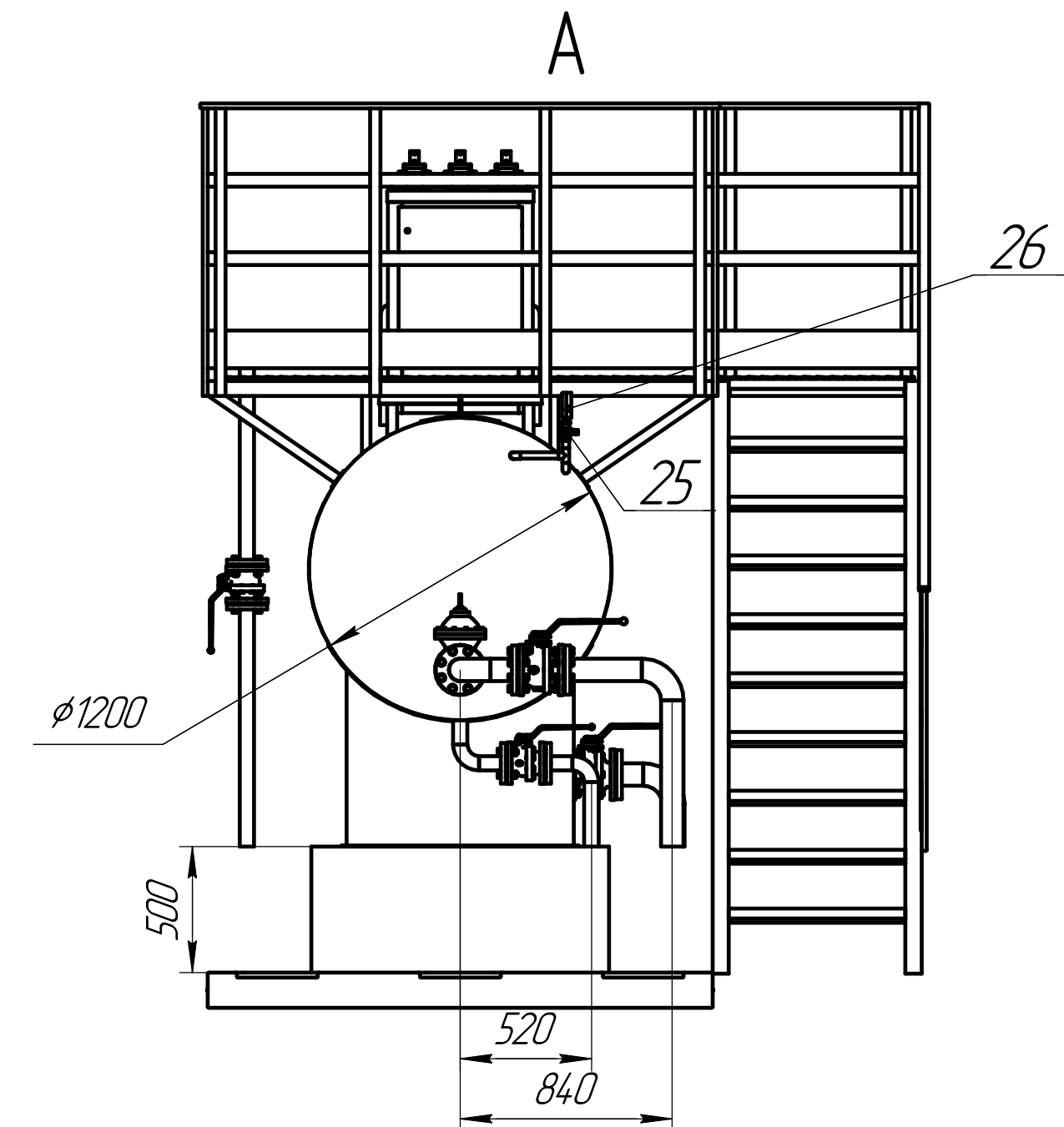
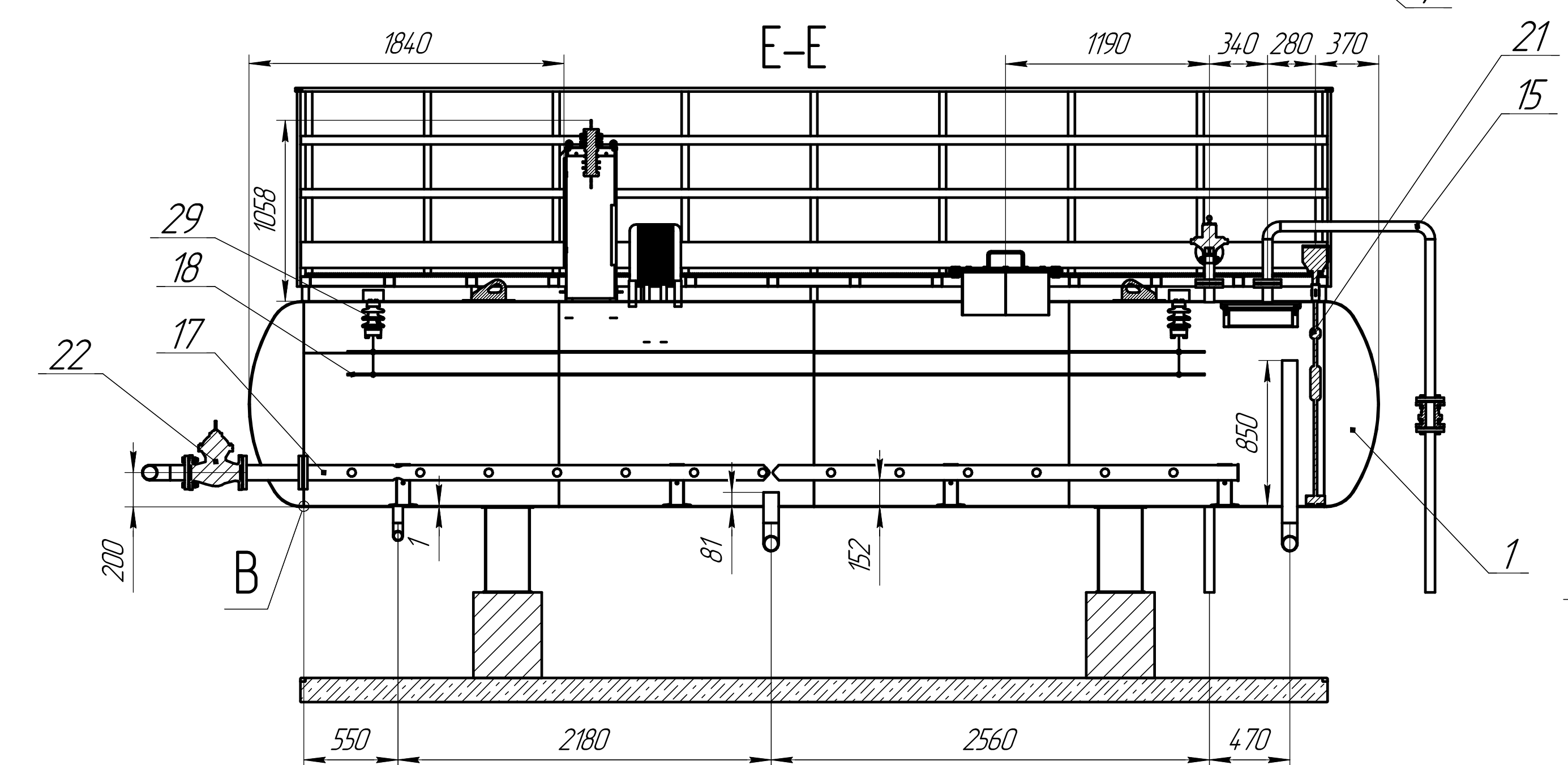
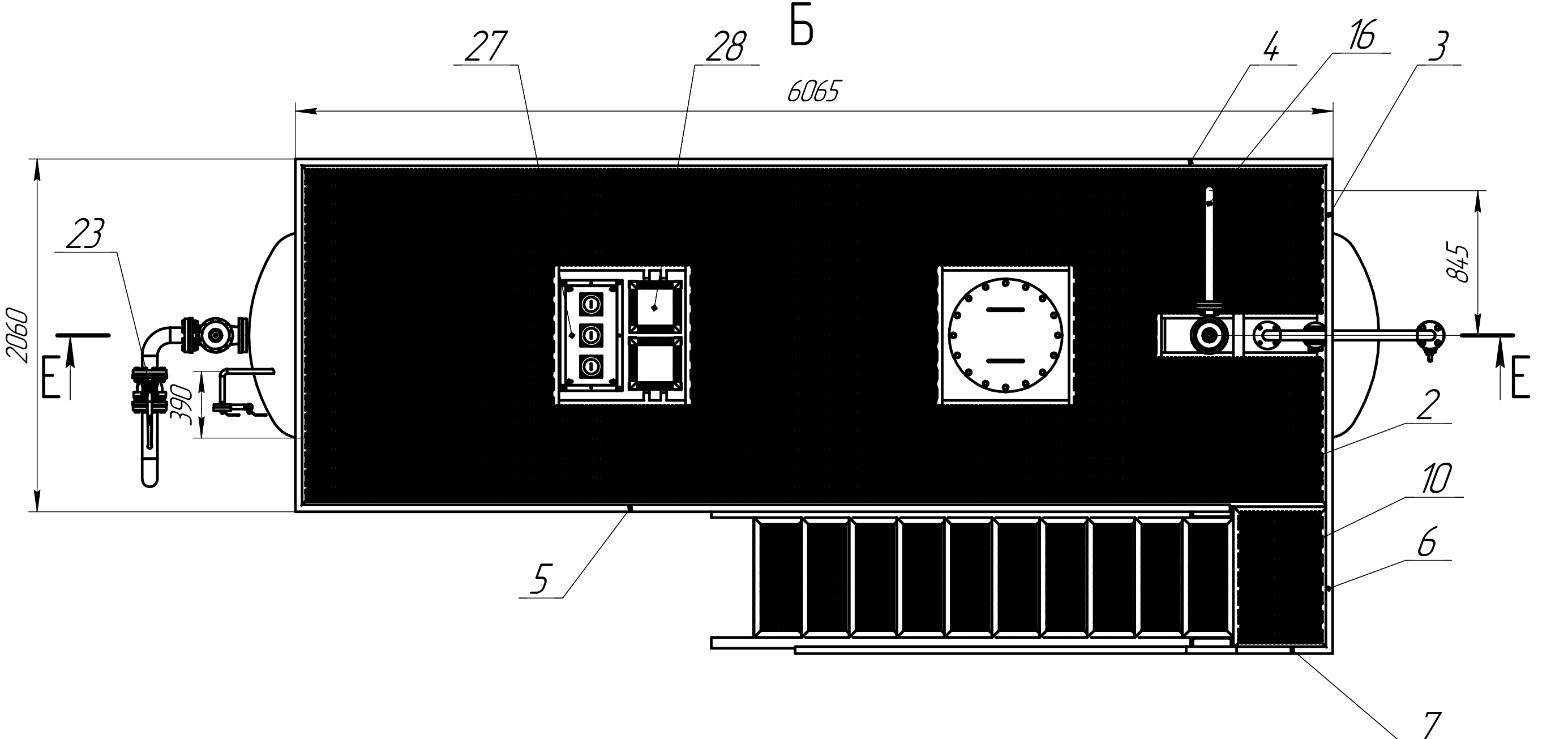
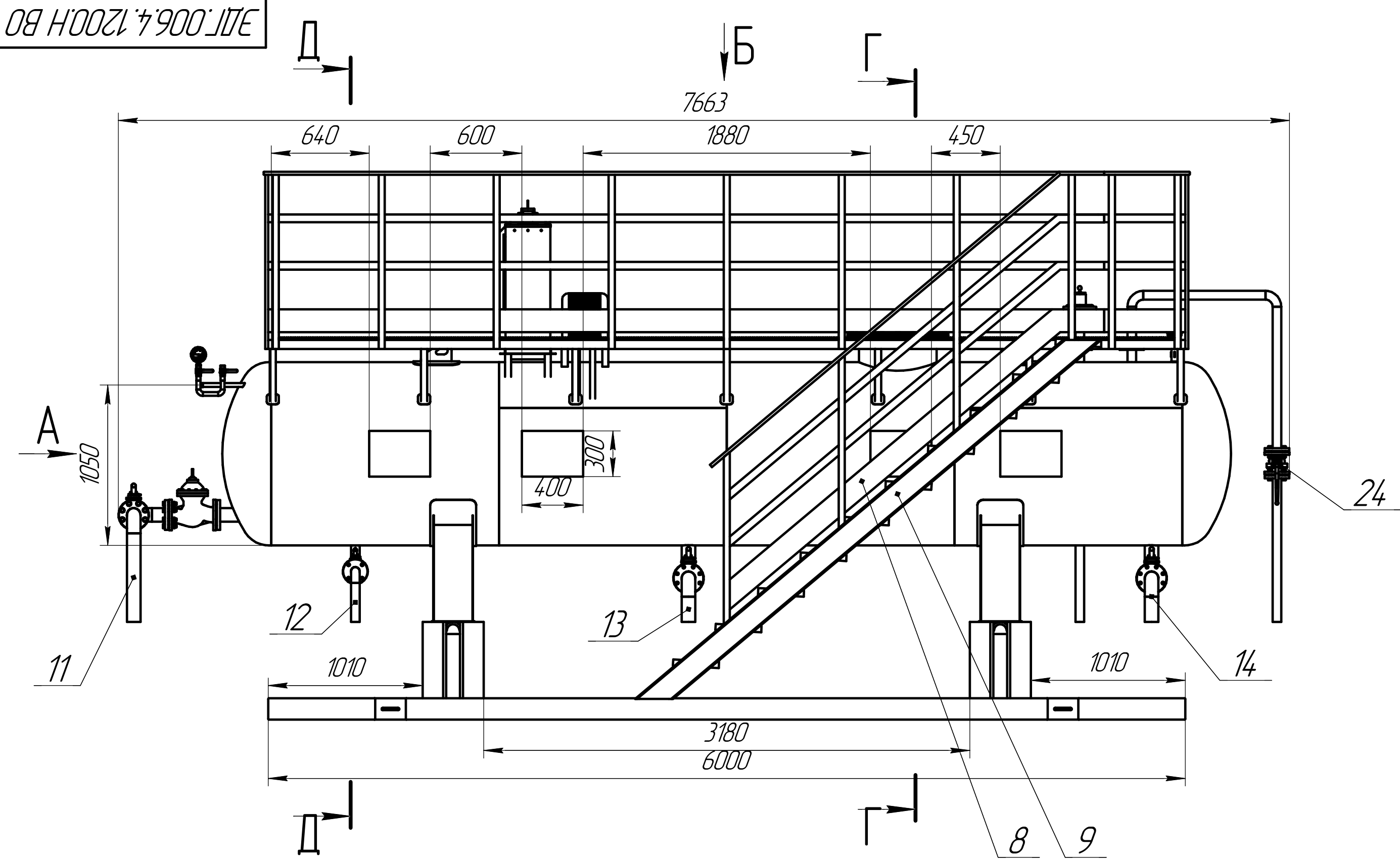


ЭДГ.006.4.1200.Н.ВО



Поз.	Наименование	Обозначение	Кол.
1	Резервуар горизонтальный стальной	РГС.006.4.1200.Н-4	1
2	Площадка обслуживания	ЭДГ.006.4.1200.Н.02	1
3	Ограждение 1	ЭДГ.006.4.1200.Н.03-1	2
4	Ограждение 2	ЭДГ.006.4.1200.Н.03-2	1
5	Ограждение 3	ЭДГ.006.4.1200.Н.03-3	1
6	Ограждение 4	ЭДГ.006.4.1200.Н.03-4	1
7	Ограждение 5	ЭДГ.006.4.1200.Н.03-5	1
8	Ограждение 6	ЭДГ.006.4.1200.Н.03-6	1
9	Лестница маршевая	ЭДГ.006.4.1200.Н.05	1
10	Площадка переходная	ЭДГ.006.4.1200.Н.06	1
11	Линия входа нефтяной эмульсии	ЭДГ.006.4.1200.Н.07	1
12	Линия обдесшламливания	ЭДГ.006.4.1200.Н.08	1
13	Линия дренажная	ЭДГ.006.4.1200.Н.09	1
14	Линия выхода нефти	ЭДГ.006.4.1200.Н.10	1
15	Линия выхода газа	ЭДГ.006.4.1200.Н.11	1
16	Линия сброса давления	ЭДГ.006.4.1200.Н.12	1
17	Коллектор распределительный	ЭДГ.006.4.1200.Н.13	1
18	Электрод	ЭДГ.006.4.1200.Н.14	2
19	Предохранительный спускной клапан	ПСК-50	1
20	Каплеуловитель струнный	КС-4.30	1
21	Уровнемер	ДУУ2М-08	1
22	Клапан регулирующий 80/16	254945нж	1
23	Кран шаровой	КШ-80	3
24	Кран шаровой	КШ-50	3
25	Кран шаровой	КШ-20	2
26	Манометр	М100	1
27	Блок управления	БУ-02	2
28	Трансформатор	ИМП-25/15	2
29	Изолятор	ИПФ-50	2

						ЭДГ.006.4.1200.Н ВО		
Изм./Лист	Разраб.	№ докум.	Подп.	Дата	Электродегидратор горизонтальный	Лист	Масса	Масштаб
							620183	1:25
Проб.						Лист	Листов 1	
Г.контр.								
Н.контр.								
Утв.						Общий вид		

1. Материал исполнения – сталь Ст.зсп.
2. Расчётный объём резервуара – 6 м³.
3. Изготавливается методом отечак.
4. Толщина обечайки 4 мм.
5. Тип днища – сферическое.