

Проведение испытаний на герметичность масс-спектрометрическим методом

- 1 – Гелиевый течеискатель ПТИ-10
2 – Прибор ВПУ-3
3 – Испытываемый бак
4 – Баллон с гелием
5 – Вакуумная камера

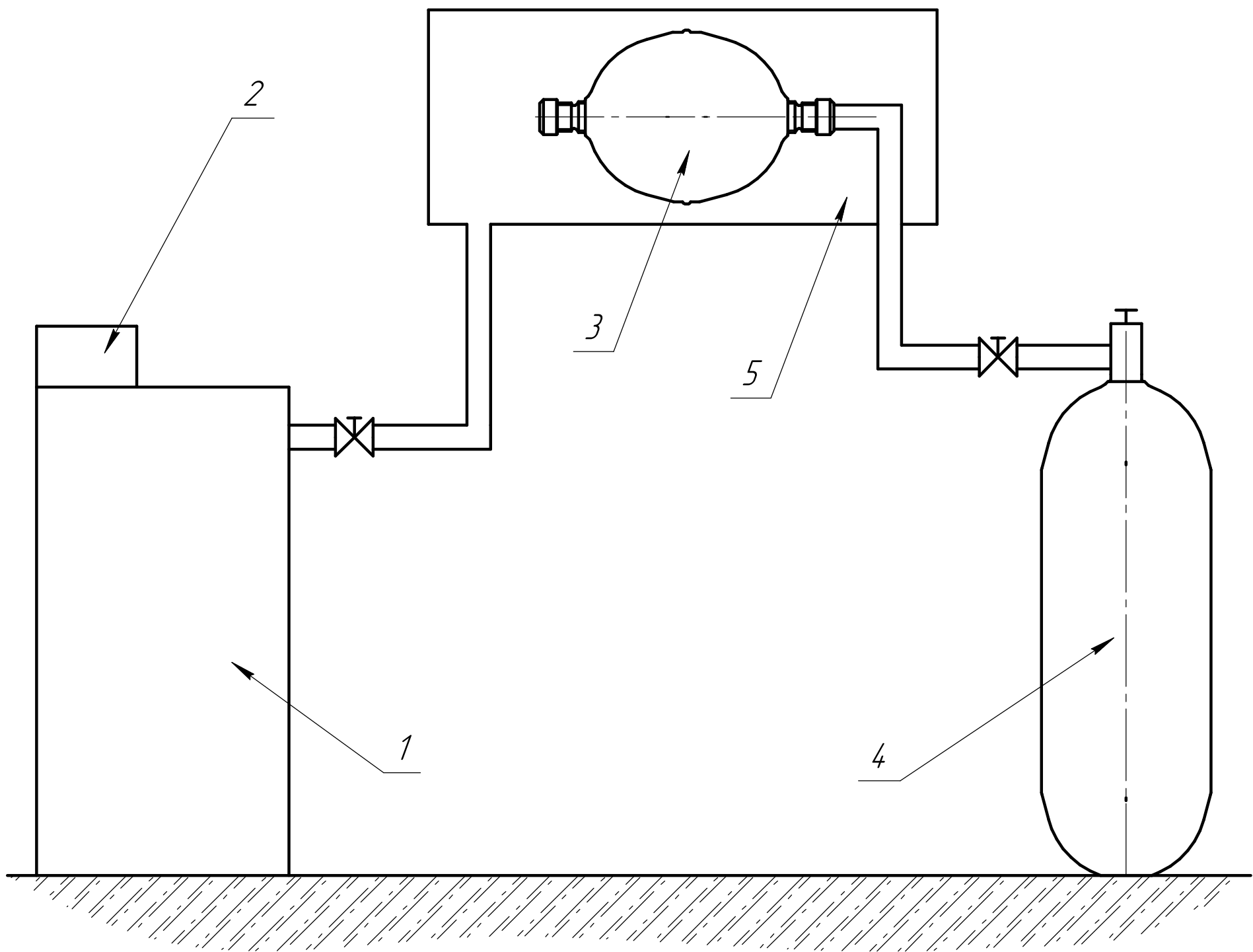
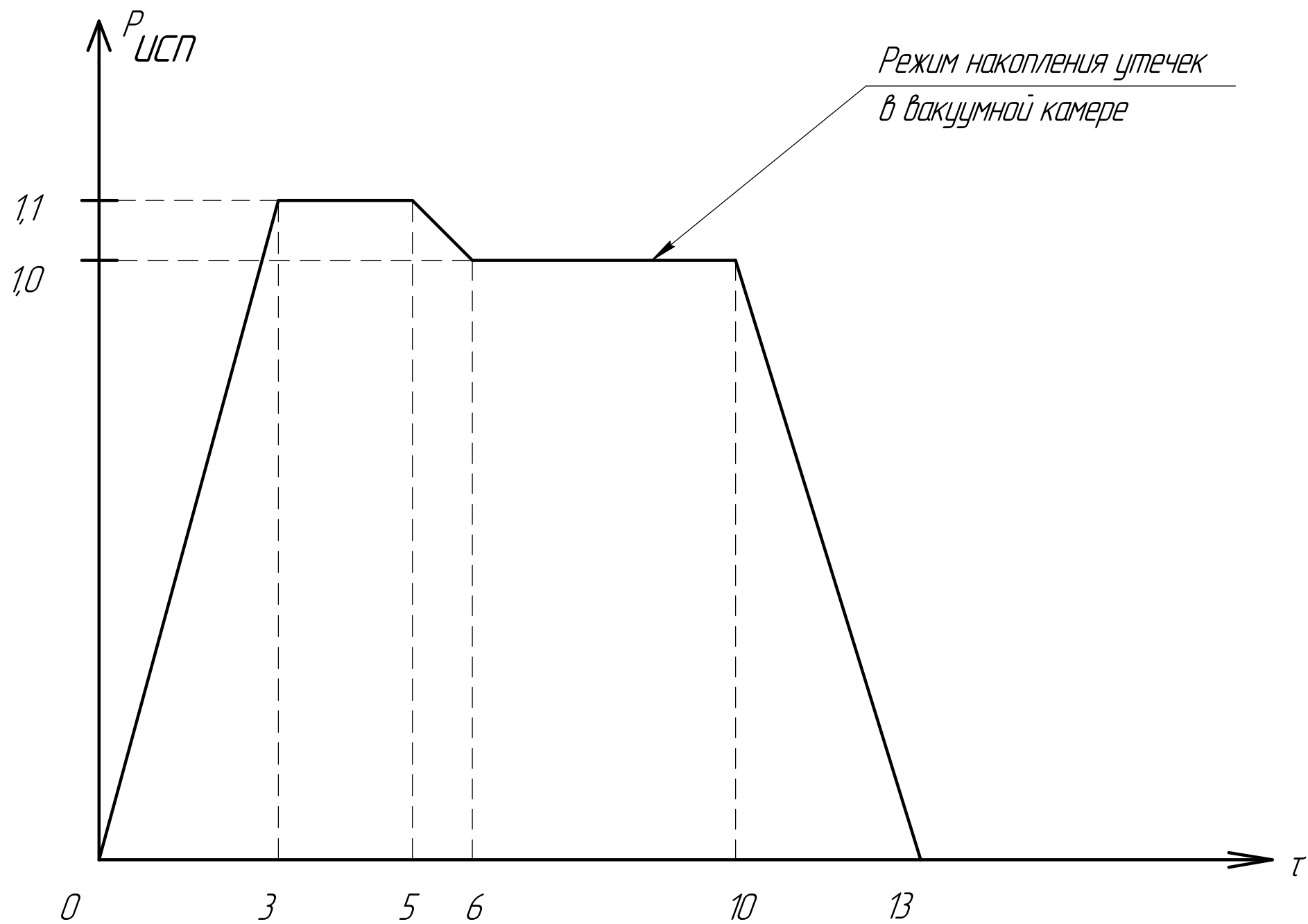


Диаграмма нагружения баллона давлением при испытаниях на герметичность



Проведение испытаний на прочность

- 1 – Подставка
2 – Ложементы
3 – Бокс
4 – Заглушка

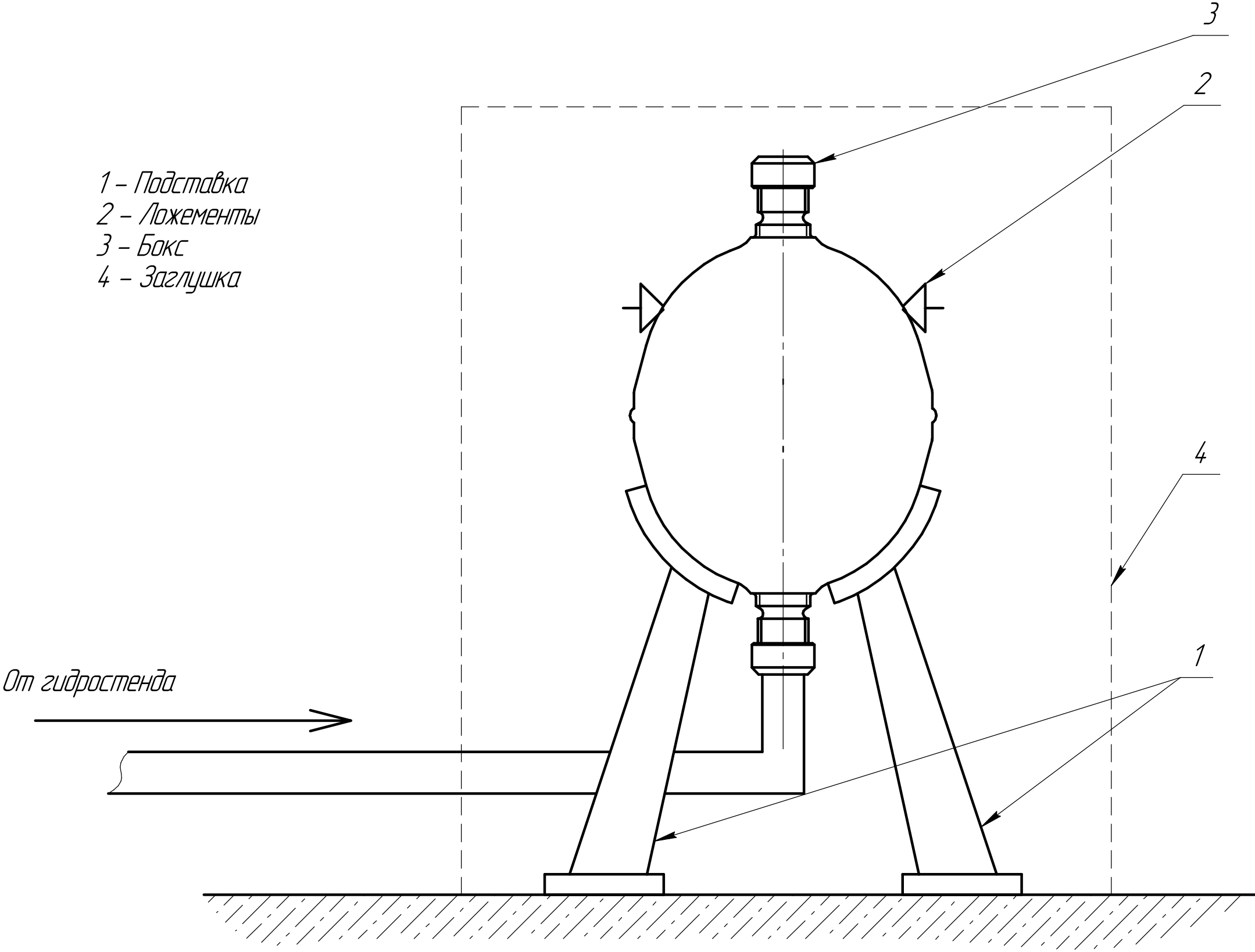
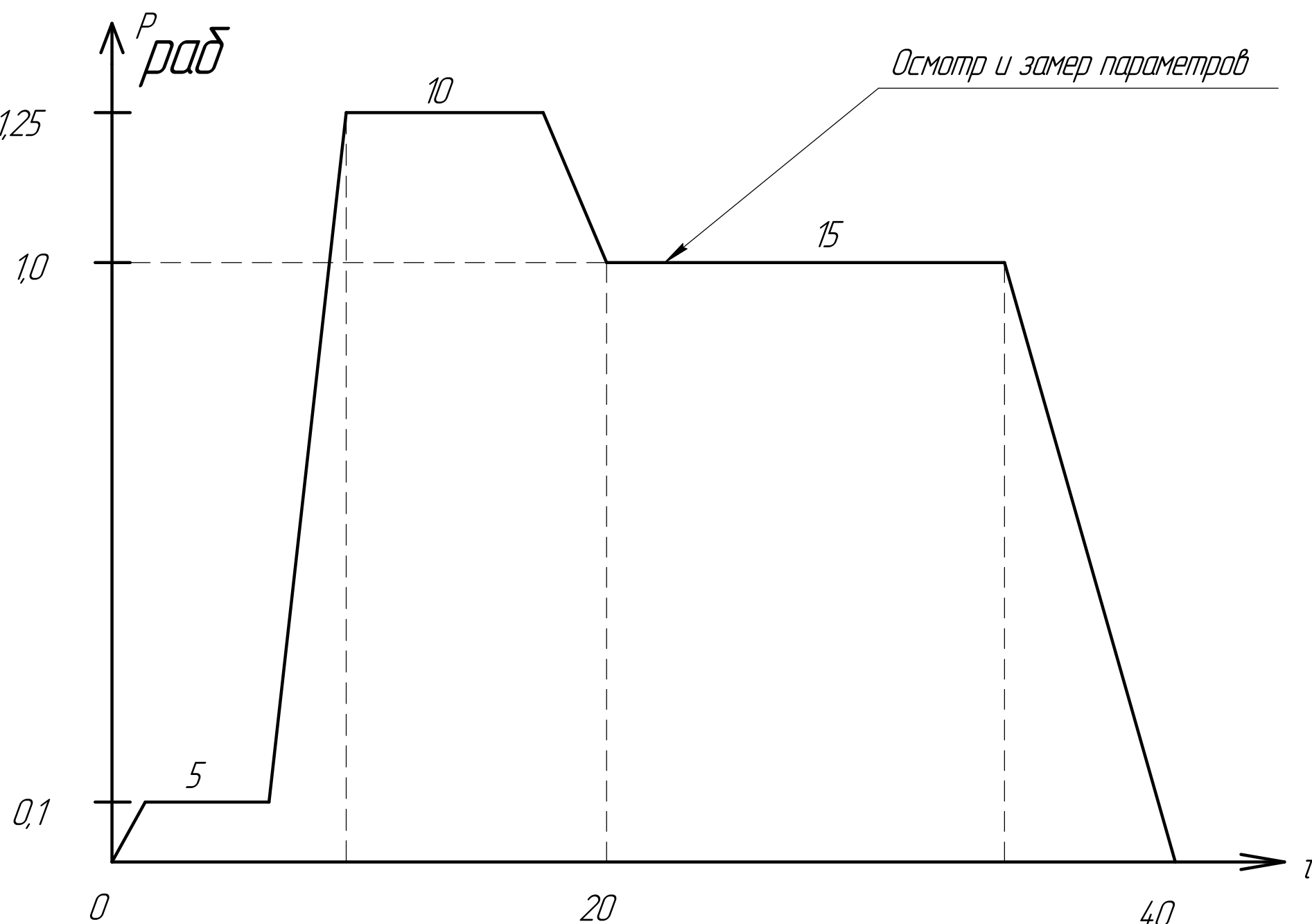


Диаграмма нагружения баллона давлением при испытаниях на прочность



				Испытания изделия на прочность и герметичность			
Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Шар – баллон Испытания на прочность и герметичность		
Разраб.	Гусева Н. А.						
Проб.	Абашин М. И.				Лист 1 Листов 1		
Т.контр.							
И.контр.					МГТУ им.Н.Э.Баумана кафедра СМГ группа СМ-91		
Удп.							
				Копировал	Формат А1		