

Рис. 1

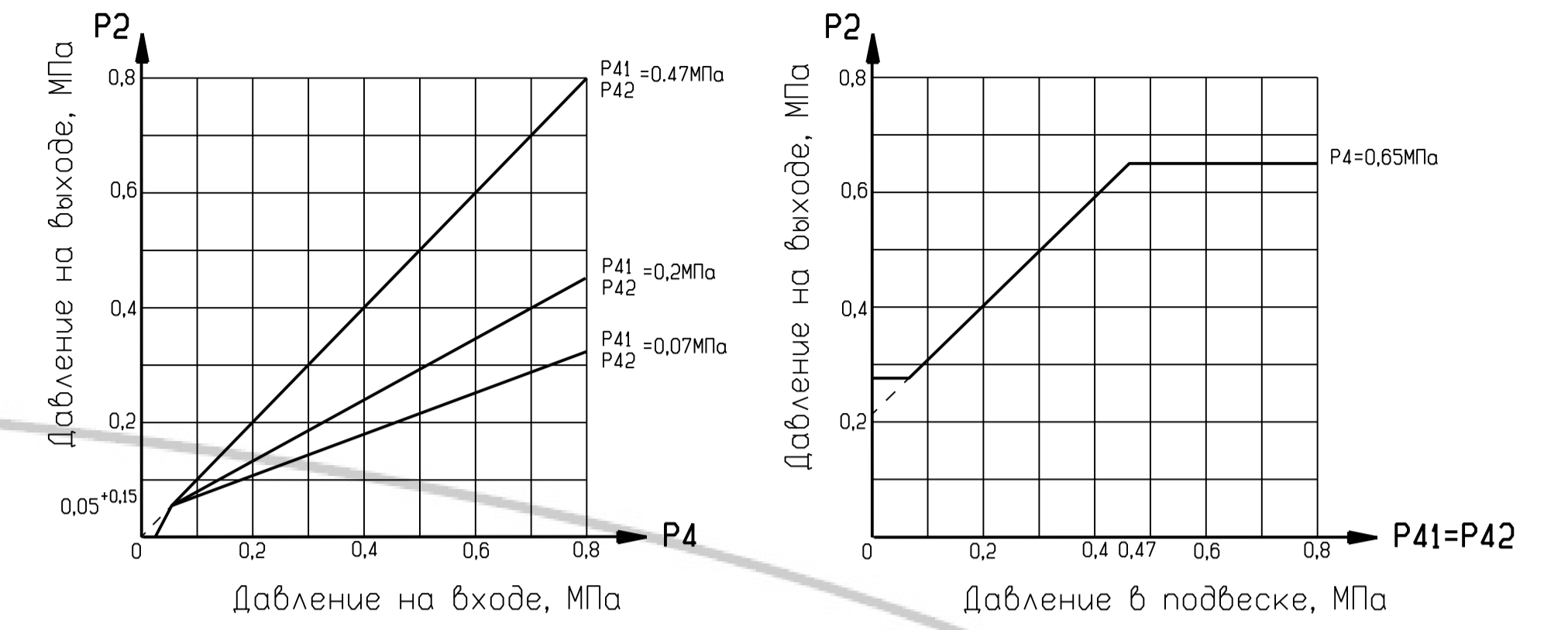
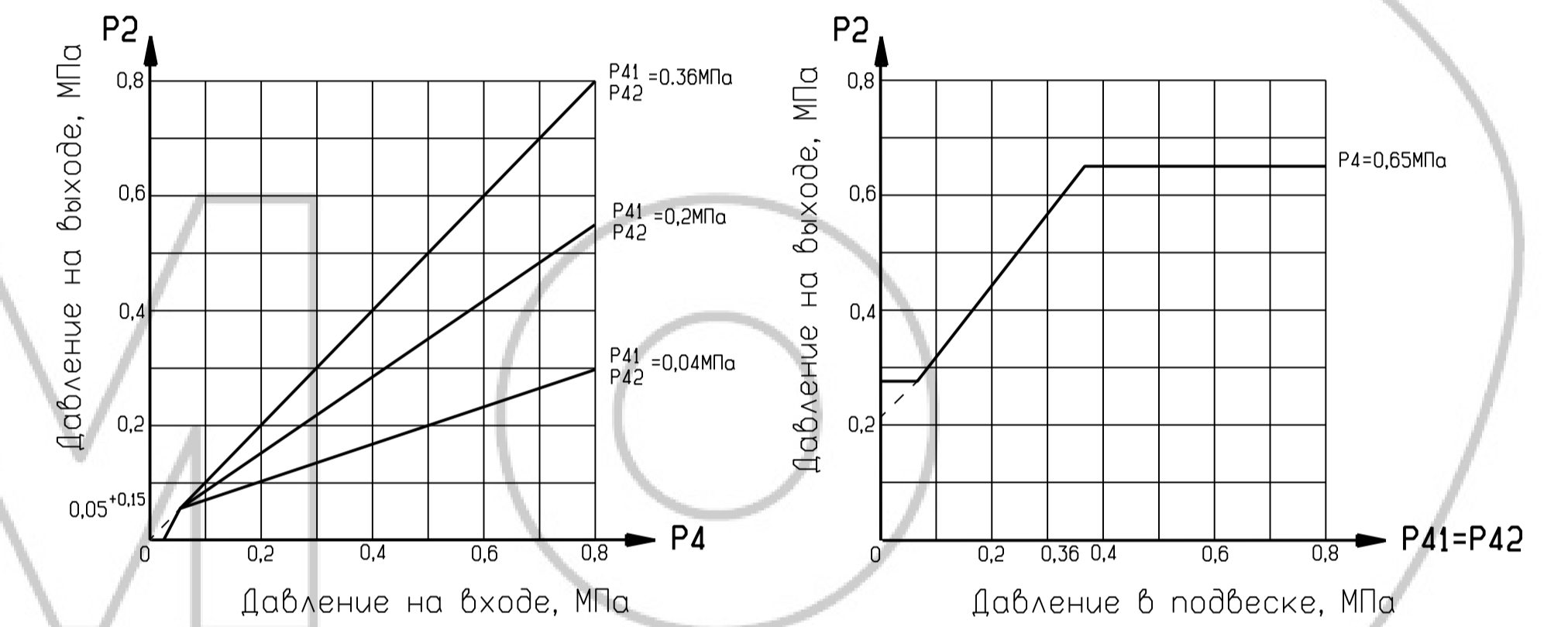


Рис. 2



Техническая характеристика

Максимальное рабочее давление, МПа 1,0  
 Рабочее давление, МПа 0,8  
 Присоединительная резьба M12x1,5, M16x1,5, M22x1,5  
 Отношение регулирования от (1:1) до (8:1)  
 Масса, кг 1,9  
 Температурный интервал, °С от минус 45 до плюс 80\*  
 \*Допускается эксплуатация регулятора при температуре минус 50 °С с измененными техническими характеристиками изделия.

Момент затяжки присоединительных штуцеров:  
 M12x1,5 - от 11,8 до 15,7 Н м;  
 M16x1,5 - от 24,5 до 31,4 Н м;  
 M22x1,5 - от 39,2 до 49 Н м.

Обозначение	График, рисунок
8707.35.33.100	1
-01	2

Имя и подп.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
						8707.35.33.100

8707.35.33.100Г4					
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Регулятор тормозных сил для прицепа с пневмоподвеской. Габаритный чертеж.
					Лит. Масса Массаоб
Разроб.					1:2
Проб.					Лист Листоб 1
Т.контр.					АШ
И.контр.					
Утв.					