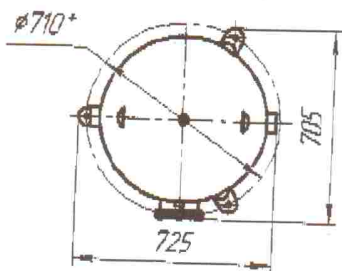
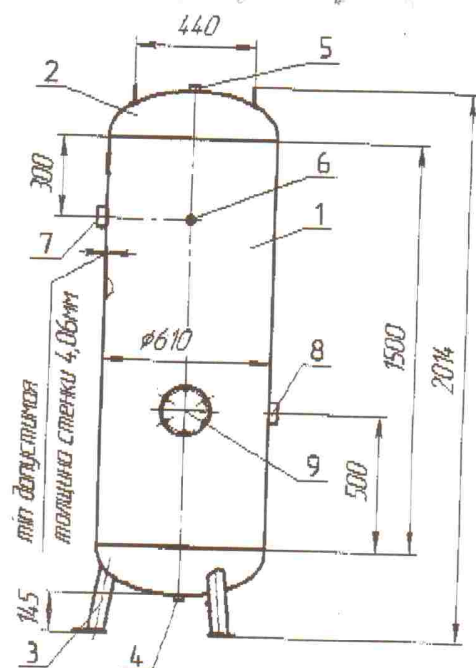


## Ресивер РВ 500.600-01



### Ресивер состоит из:

1. обечайка сварная (1шт);
2. днища (2шт);
3. опора (3шт);
4. штуцер G $\frac{1}{2}$ ";
5. штуцер M24x1,5;
6. штуцер G $\frac{1}{2}$ ";
7. штуцер G2";
8. штуцер G2"
9. лючок смотровой

### Техническая характеристика

1. Давление рабочее, МПа(кгс/см <sup>2</sup> )	1,0 (10)
2. Давление пробное гидравлическое, МПа(кгс/см <sup>2</sup> )	1,3 (13)
3. Испытательная среда	вода или воздух
4. Температура испытательной среды, °С.	плюс 5...40
5. Наименование рабочей среды	воздух
6. Характеристика рабочей среды:	
температура	— минимальная минус 20° С
	— максимальная плюс 100° С
7. Объем, л	500
8. Масса, кг	
9. Габаритные размеры, мм (длина x ширина x высота)	2014x725x705
10. Срок службы, лет	10