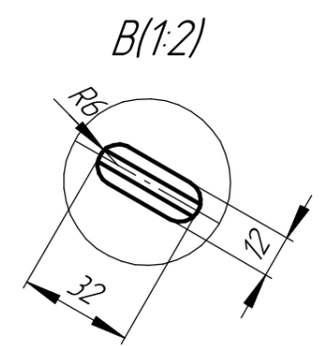
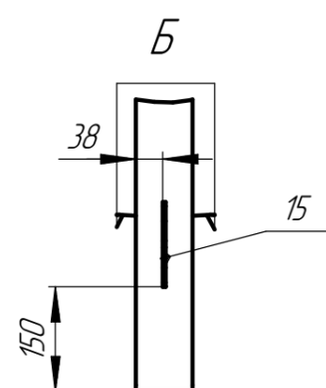
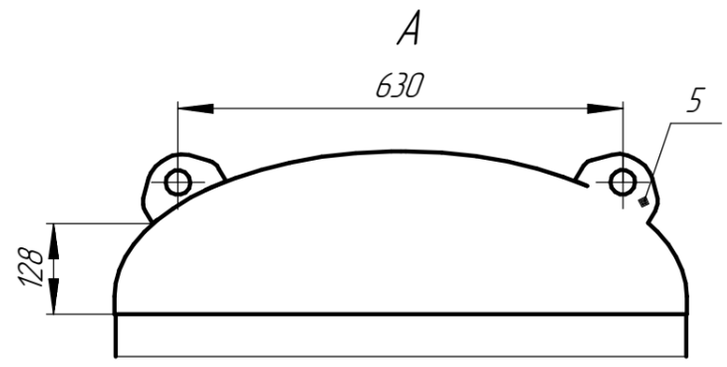
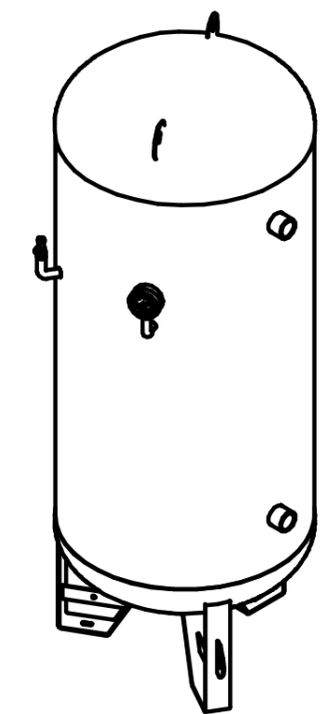
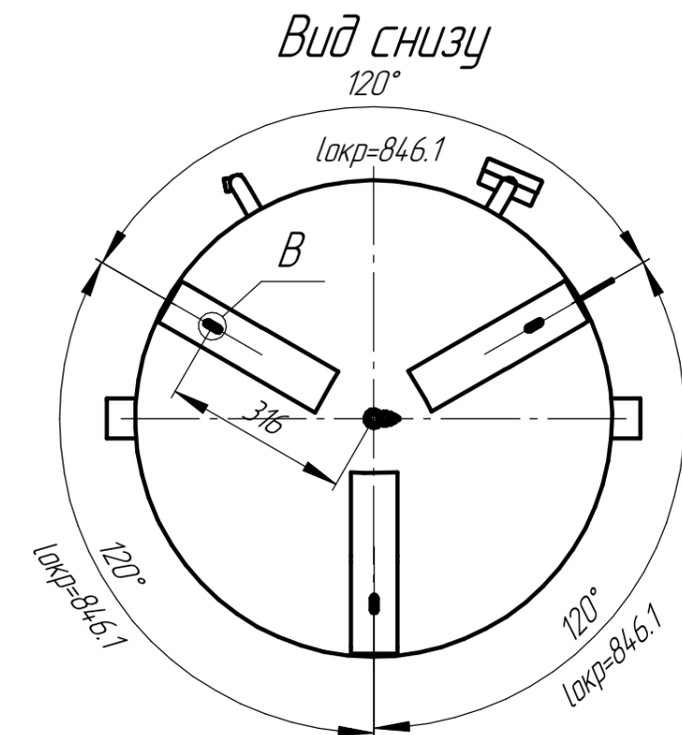
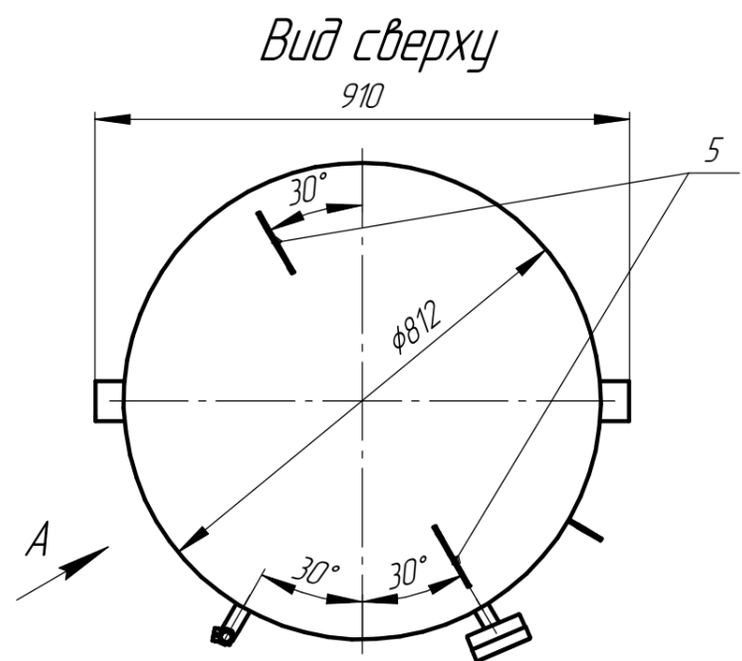
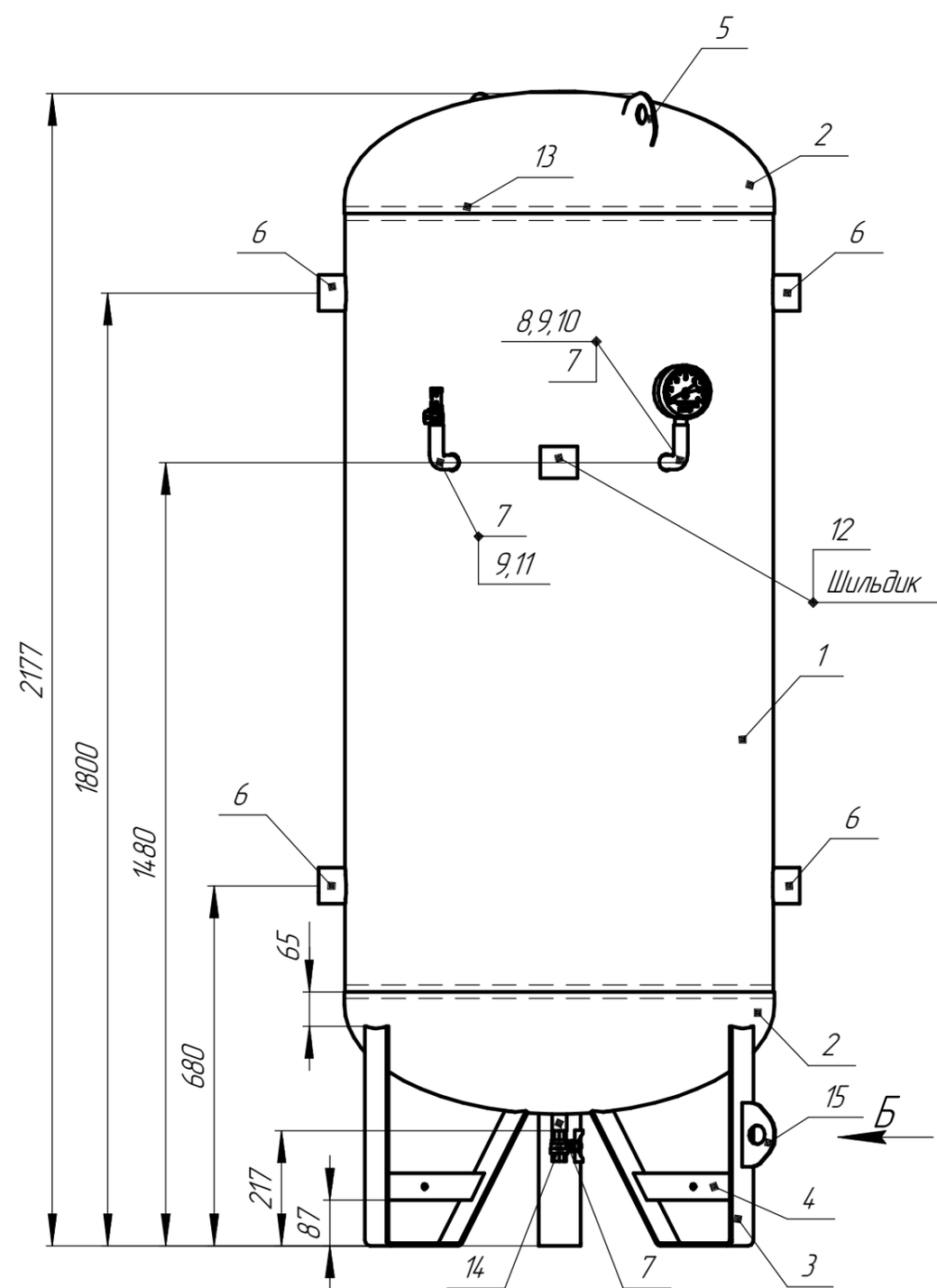


Наименование параметра		Значение
Рабочее давление, МПа		1,1
Расчетное давление, МПа		1,1
Пробное давление испытания при изготовлении, МПа	гидравлическое	-
	пневматическое	1,35
Рабочая температура, °C		80
Расчетная температура, °C		100
Минимальная допустимая температура стенки сосуда, находящегося под расчетным давлением, °C		минус 40
Наименование рабочей среды		воздух
Характеристика рабочей среды	Класс опасности	4
	Взрывоопасность	-
	Пожароопасность	-
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии) на назначенный срок службы, мм		1,0
Вместимость, м ³		0,9
Масса пустого сосуда, кг		235
Максимальная масса заливаемой рабочей среды*, кг		-
Назначенный или расчетный срок службы сосуда, лет		10
Число циклов нагружения за назначенный или расчетный срок службы		-
Группа сосуда по таблице 1 ГОСТ 34347		4
Группа рабочей среды по ТР ТС 032/2013		2



Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

PB90011.00.CB			
Ресивер GEPROM-PB900/11	Стадия	Масса	Масштаб
			1:12
09Г2С	Лист	Листов	
		000 "ГаммаЭкоПром"	