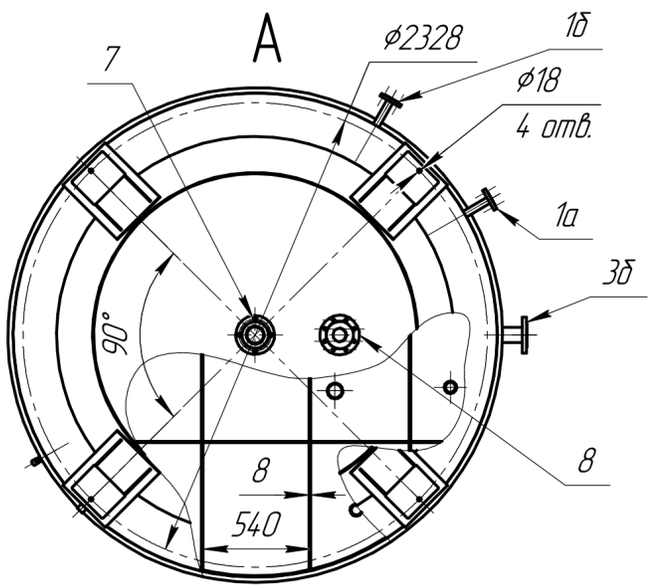
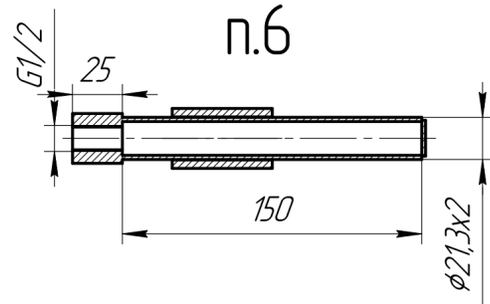
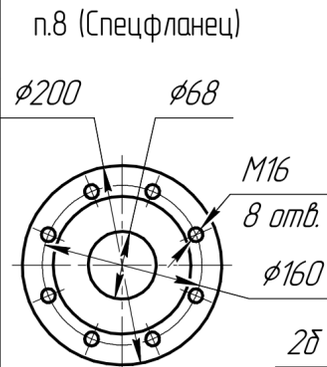
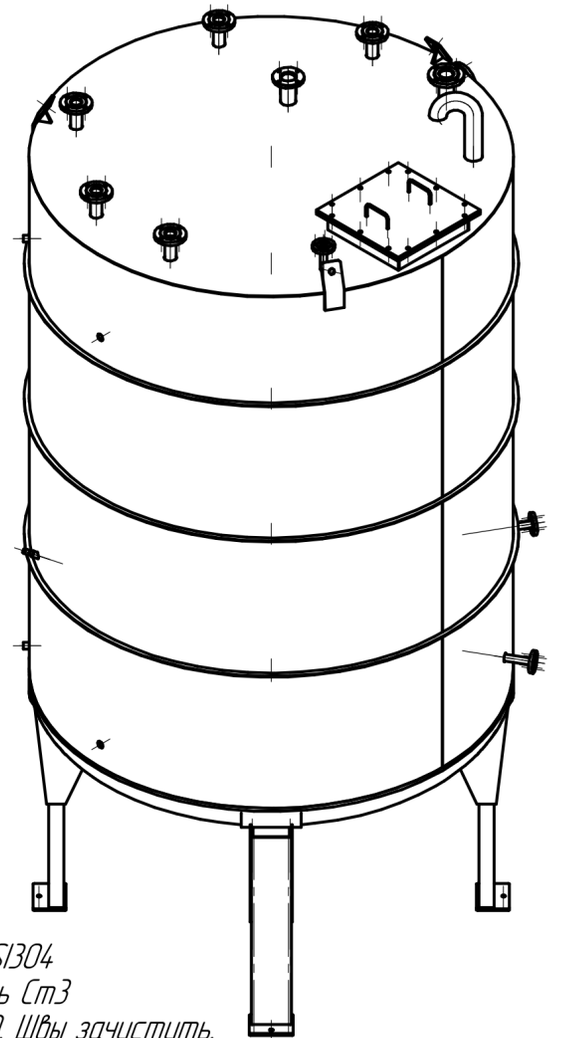
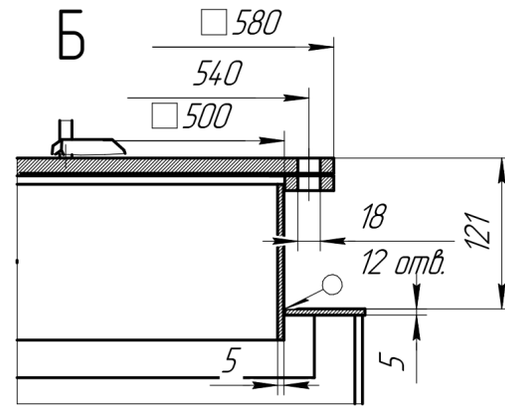
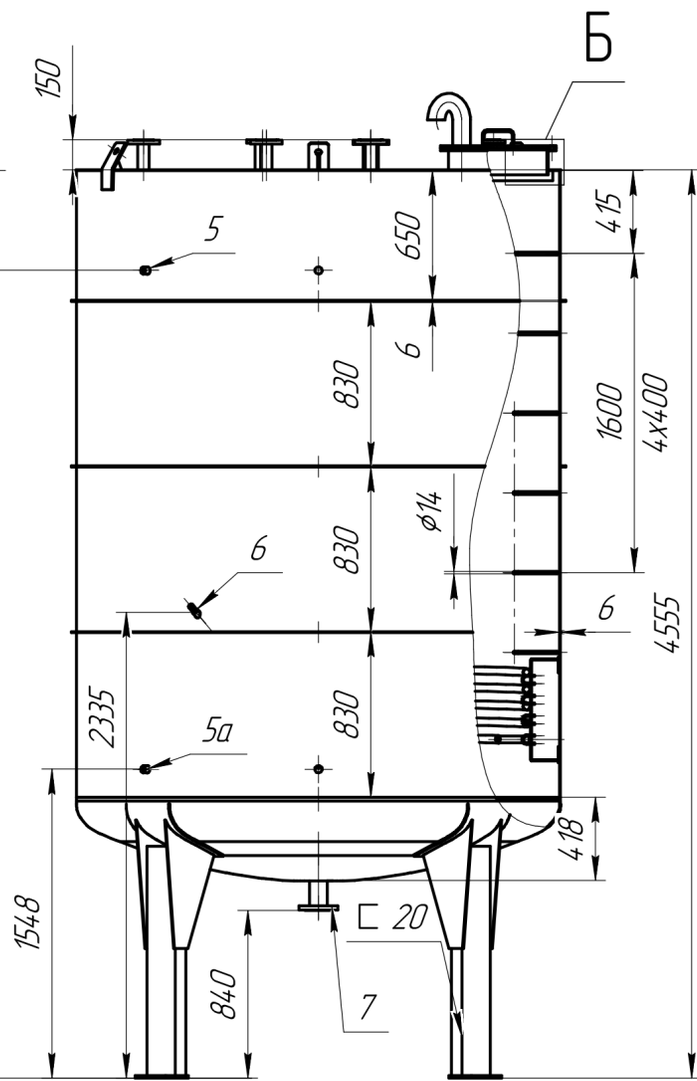
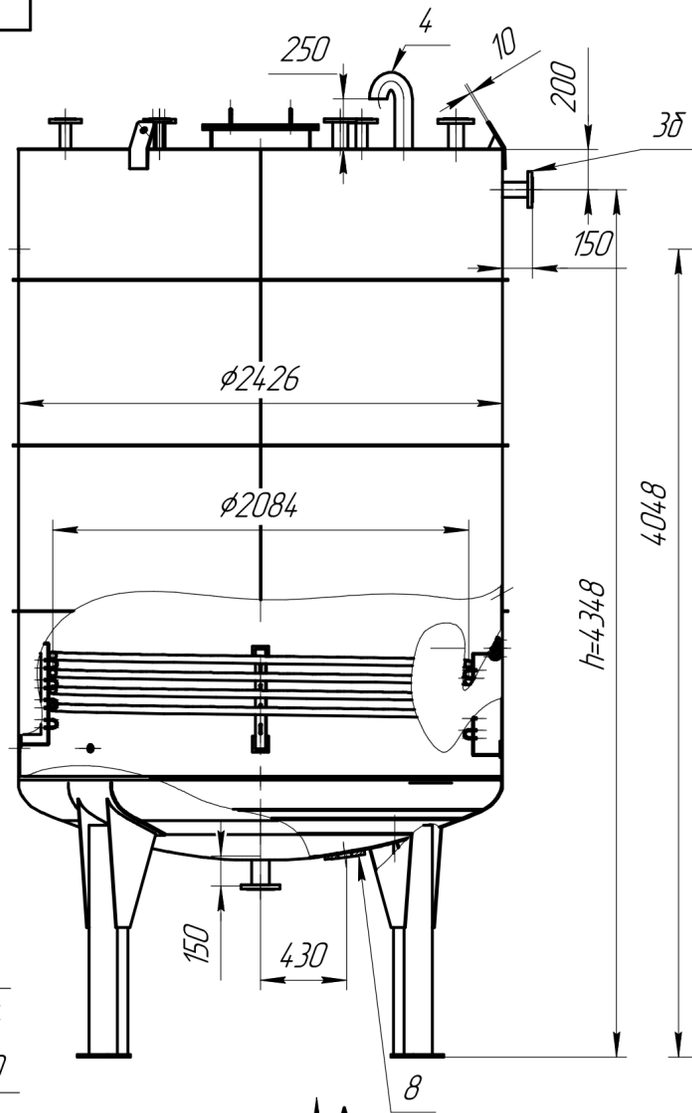


LIN



Материал емкости - AISI304  
 Материал стоек - Ст3  
 Сварка по ГОСТ 5264-80. Швы зачистить.  
 Неуказанные допуски - Н14, h14  
 Острые края притупить

- 1,1а,1б- Фланец 25-16-01-1-В-12X18Н10Т -I-ГОСТ 33259-2015 Труба Ф33,7\*2)
- 2,2а,2б,2в,2г, - Фланец 50-16-01-2-В-12X18Н10Т -I-ГОСТ 33259-2015 (Труба Ф60\*2)
- 3 - Фланец 65-6-01-А 12X18Н10Т ГОСТ 33259-2015 под датчик уровня ПДУ-И L3000мм (ОВЕН)
- 3а,3б - 65-16-01-1-В-12X18Н10Т -I-ГОСТ 33259-2015 Труба Ф33,7\*2)
- 4 - Отвод Ф89x2
- 5 - Бодышка G1 (внутр резьба) h=4048мм
- 5а - Бодышка G1 (внутр резьба) h=1548мм
- 6 - Бодышка G1/2 (внутр резьба) h=2335мм
- 7- Фланец 80-16-01-1-В-12X18Н10Т -I-ГОСТ 33259-2015 (Труба Ф89\*2)
- 8- Спец.фланец

Перв. измен.	
Справ. №	
Инд. № дробл.	
Взам. инд. №	
Инд. № подл.	
Подп. и дата	
Подп. и дата	
Инд. № подл.	

				NT1		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса
Разраб.						2004,92
Проб.						1:25
Т.контр.					Лист	Листов 1
Н.контр.						
Утв.						