

ПКБ 203.04.00 ГБ

Перв. примен.

Справ. N

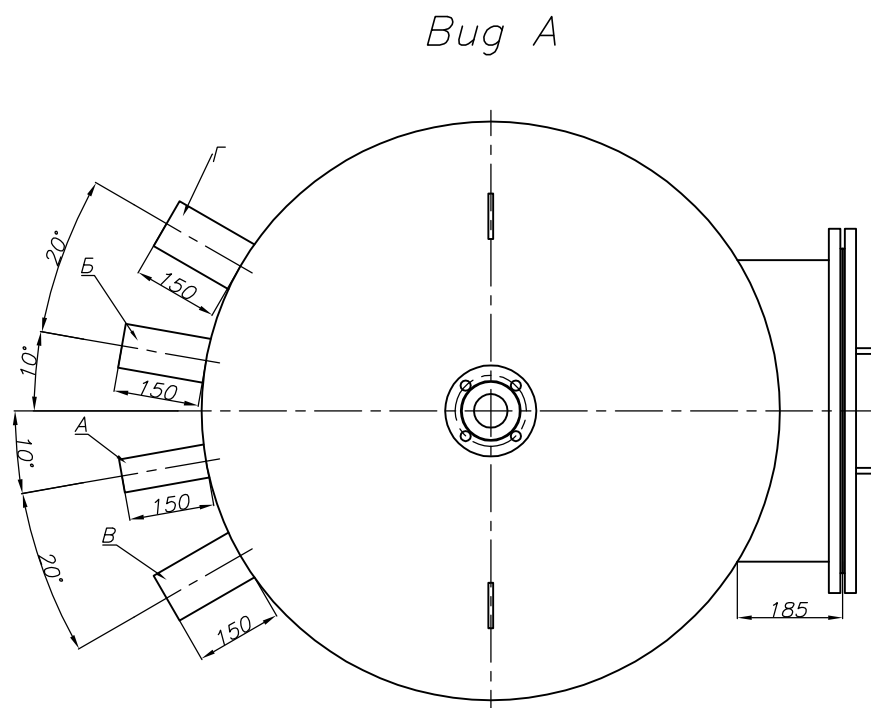
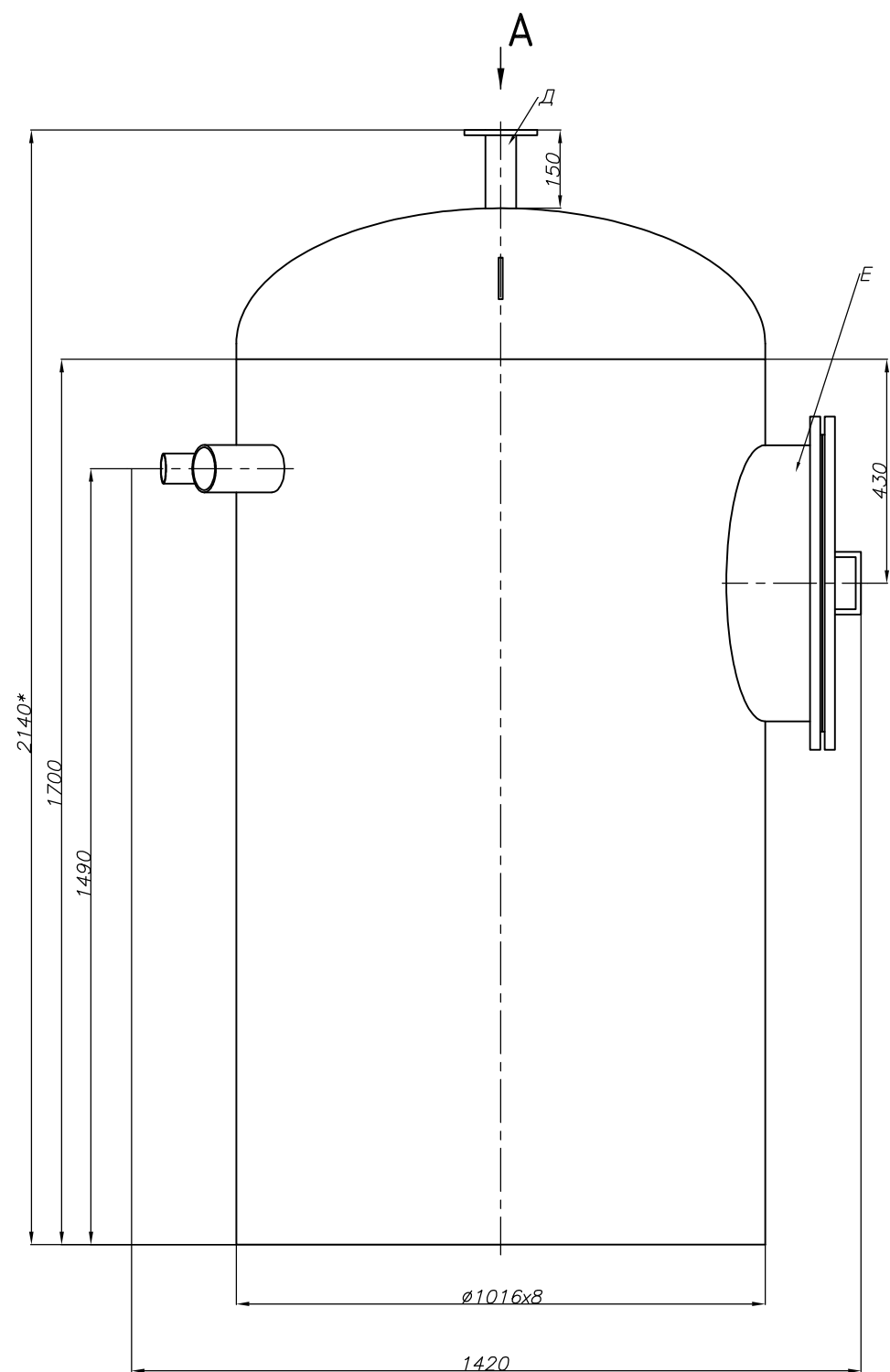
Погл. и дата

Инв. N дубл.

Взам. инв. N

Погл. и дата

Инв. N подл.



Техническая характеристика		
Наименование параметров	Величина	Ед. изм.
Производительность номинальная	50	т/ч
Диапазон производительности	15...60	т/ч
Давление рабочее, избыточное	0,02	МПа
Температура	104,25	°С
Давление гидротестирования, избыточное	0,2	МПа
Среда	пар, вода	—
Масса (сухая)	647	кг

Таблица присоединений		
Обоз.	Наименование	Ду, мм
А	Подвод от бака нижних точек	50
Б	Подвод конденсата от производства	65
В	Подвод химочищенной воды (ХОВ)	80
Г	Подвод конденсата от бойлеров	80
Д	Отвод выпара	50
Е	Люк	500

Материал:
 - корпуса - Ст3Сп5 ГОСТ 14637-89
 - внутренних устройств - 12Х18Н10Т ГОСТ 7350-77

					ПКБ 203.04.00 ГБ			
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	Колонка деаэрационная КДА-50	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Парамонов						590 кг	1:10
Пров.	Аврам					Лист	Листов	
Т. контр.	Козийчук					000 "ПК Бойлер"		
Н. контр.								
Утв.	Якименко							