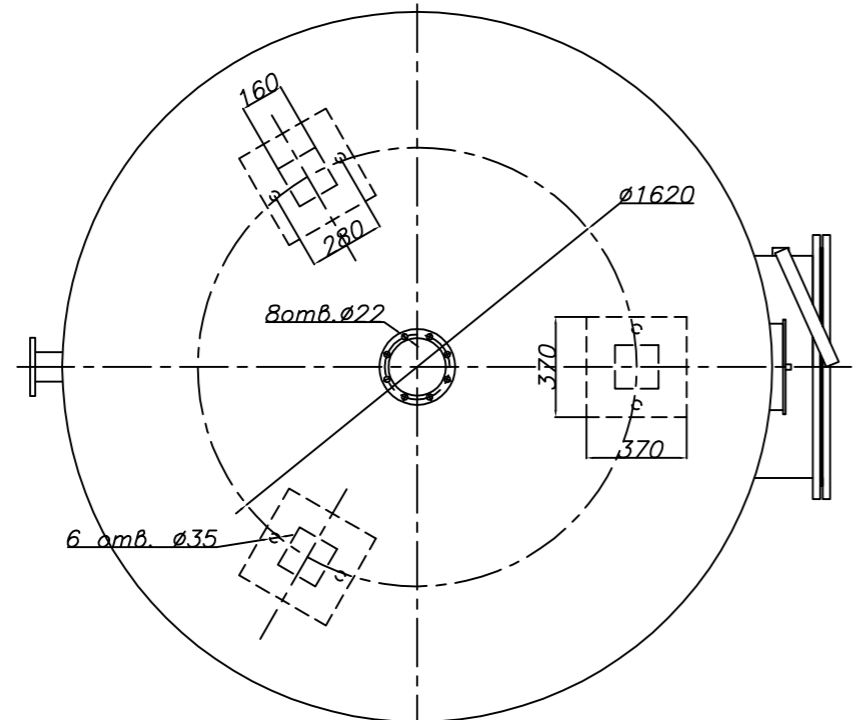
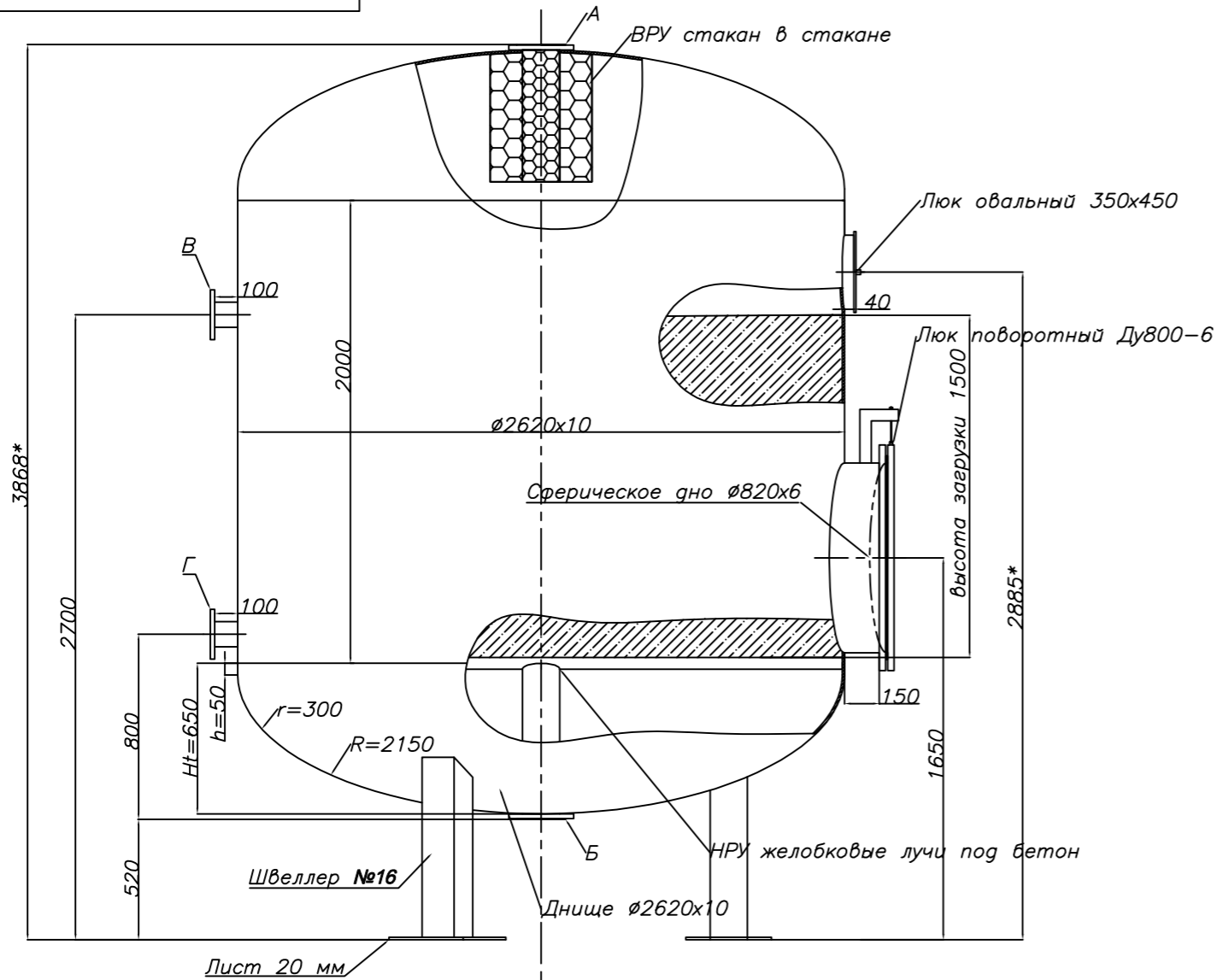


ПКБ 210.06.00 СБ



Технические характеристики

Производительность, м ³ /ч	250
Давление рабочее, МПа	0.6
Давление при гидр.испытаниях, МПа	0.9
Температура °С, не более	
НРУ пластик	40
НРУ нержавеющая сталь	90
Вместимость корпуса, м ³	13.6
Объем фильтрующей загрузки, м ³	7.95
Масса засыпного материала, т	
Катионит	5.6
Сульфоуголь	5.2

Экспликация штуцеров, муфт

Обозначение	Назначение штуцеров, муфт	Ду, мм
А	Подвод исходной воды	150x10
Б	Отвод обработанной воды	150x10
В	Гидрозагрузка	100x10
Г	Гидровыгрузка	100x10

1. Строповые серьги условно не показаны
2. ВРУ и НРУ показаны условно и могут быть пересогласованы с Заказчиком
3. Материальное исполнение фильтра – ст3сп5
Возможно изготовление фильтра из нерж. стали, а также из углеродистой стали с АКЗ

ПКБ 210.06.00 СБ

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Фильтр ФИПа2-2.6-0.6	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Парамонов						4270кг	1:20
Пров.	Аврам					Лист	Листов	
Т. контр.	Козийчук					000 "ПК Бойлер"		
Н. контр.								
Утв.	Якименко							

Перв. примен.

Справ. N

Погр. и дата

Инв. N дубл.

Взам. инв. N

Погр. и дата

Инв. N подл.