



Таблица штыцеров

Обозначение	Наименование	Кол	Ду мм	Ру МПа
А	Ввод сырья	1	300	10
Б	Штуцер зональной термопары	2	100	10
В	Выход продукта	1	150	10
Г	Выгрузка катализатора	1	150	10
Д	Штуцер монтажный	2	-	-

Техническая характеристика

- 1 Аппарат предназначен для платформинга бензиновой фракции 85–180 °С
- 2 Производительность по газосырьевой смеси – 23,78 кг/с
- 3 Давление в реакторе 1,7 МПа
- 4 Температура в зоне реакции 480 °С
- 5 Среда в аппарате взрывоопасная коррозионная
- 6 Объём катализатора 17 м³

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		Детали		
1	УТЭК 18.02.09 ПП.00.00.001	Распределитель сырья	1	
2	УТЭК 18.02.09 ПП.00.00.002	Корпус	1	
3	УТЭК 18.02.09 ПП.00.00.003	Короба	1	
4	УТЭК 18.02.09 ПП.00.00.004	Сборник продуктов	1	
5	УТЭК 18.02.09 ПП.00.00.005	Опора	2	
6	УТЭК 18.02.09 ПП.00.00.006	Муфта для термпары	2	
7	УТЭК 18.02.09 ПП.00.00.007	Цилиндрический стакан	1	

						УТЭК.18.02.09.ПП.00.00.000.В0					
						Реактор с радиальным вводом сырья Чертеж общего вида			Лист	Масса	Масштаб
Изм./Лист		№ док-м.	Подп.	Дата						1:10	
Разработ. Проб. Т.контр.											
								Лист	Листов	1	
Н.контр. Утв.											