

2 ХАРАКТЕРИСТИКА СЫРЬЯ, ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Характеристика сырья, готовой продукции и вспомогательных материалов приведена в таблице 2.1.

Таблица 2.1 – Характеристика сырья, готовой продукции и вспомогательных материалов

№ № п/п	Наименование сырья, материалов, реагентов, катализаторов, полуфабрикатов, готовой продукции	Номер государственно го или отраслевого стандарта, технических условий, стандарта предприятия	Показатели качества, подлежащие проверке	Норма по нормативному документу (ГОСТ, ОСТ, СТП, ТУ)	Область применения изготавливаемой продукции
1	2	3	4	5	6
1	Бензин (смесь бензина газового стабильного, дистиллята газового конденсата и др.)	В соответствии с «Перечнем сырья, материалов, реагентов, поступающих в производство, подлежащих входному контролю».	1. Плотность при 20 °С, кг/м ³ , в пределах	640÷740	Используется как сырье пиролиза
2. Фракционный состав, °С					
-температура начала кипения, не ниже зимой			25		
летом			30		
-температура 50% отгона, не выше			130		
-температура конца кипения, не выше			215		
3. Углеводородный состав:					
-массовая доля парафиновых углеводородов, %, не менее			50		
-массовая доля нафтеновых углеводородов, %, не более			40		