

Наименование показателя	Норма по PN-EN 589+A1:2012
1 Октановое число по моторному методу (MON), не менее	89,0
2 Общее содержание диенов (вкл. 1,3-бутадиен), % мольный, не более	0,5
3 Наличие сероводорода	Отсутствие
4 Общее содержание серы (после одорирования), мг/кг, не более	50
5 Коррозия медной пластинки (1час при 40°C), класс по шкале	Класс 1
6 Остаток после выпаривания, мг/кг, не более	60
7 Давление насыщенных паров избыточное при 40°C, кПа, не более	1550
8 Температура, при которой избыточное давление насыщенных паров не менее 150 кПа, не более: - для вида А - для вида В - для вида С - для вида D - для вида E	-10 -5 0 +10 +20
9 Содержание воды	Отсутствие
10 Запах	Неприятный и характерный при концентрации в воздухе, составляющей 20 % от нижнего предела взрываемости