

Общество с ограниченной ответственностью

Научно-технический центр «ГОСРегион-Стандарт»

Протокол испытаний

Продукт, НД: Мазут

Основание для проведения анализа: контрольное испытание

Дата отбора – 26.07.2019г.

Дата проведения анализа – 26 07. 2019г.

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ТР	Фактические показатели
1.	Плотность при 20 С			0,9010
2.	Фракционный состав: Начало кипения 10% С 20% С, перегоняется 26% С, перегоняется Конец кипения Остаток Потери	ГОСТ 2177 Аппарат для разгонки нефтепродуктов АРН-ЛАБ-1 №360, Термометр ТИН 4-1 Термометр ТЛ-2 Цилиндр 1-100-2 Цилиндр 1-20-2	-	239 295 323 350 62 0.
3.	Кинематическая вязкость при 100° ,мм ² /с,(сСт)	ГОСТ 6258		
4.		ГОСТ 21261		
5.	Массовая доля серы	ГОСТ 51947		
6.	Температура застывания, С°	ГОСТ 20287		+13
7.	Содержание механических примесей, не более	ГОСТ 6370		0.5
8.	Массовая доля воды	гост2477		отс
9.	Температура вспышки,определяемая в закрытом тигле, С°	ГОСТ 6356		+124