

Зарегистрирована в Госреестре
№ РОСС RU 0001.518995 от 26.11.2013 г.
Срок действия до 27.06.2017 г.

Аккредитованная аналитическая
лаборатория
ООО «Сургут перевалка»

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ от 12.05.2016 г.

Наименование продукции: Нефть
НД на продукцию: ГОСТ Р 51858-2002
Место отбора пробы: ж.д. цистерны
Дата отбора пробы: 12.05.2016
Регистрационный № пробы: 2
Дата проведения испытаний: 12.05.2016

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Хар-ка погрешности	НД на испытание
2	Плотность, при 20°C	кг/м ³	845,0	1,1	ГОСТ 3900-85
3	Массовая доля воды	%	0,3	0,1	ГОСТ 2477-65
4	Фракционный состав, выход фракций:				ГОСТ 2177-99, метод Б
	начало кипения	°C	42,5	1,4	
	100°C		9,0	1,4	
	120°C		13,0	1,4	
	150°C		18,0	1,4	
	160°C		22,0	1,4	
	180°C		26,5	1,4	
	200°C		27,0	1,4	
	220°C		30,0	1,4	
	240°C	%	33,5	1,4	
	260°C		37,0	1,4	
	280°C		41,5	1,4	
	300°C		45,0	1,4	
	320°C		52,5	1,4	
	340°C		57,0	1,4	
350°C		59,0	1,4		
	выход		64,0	-	
5	Массовая концентрация хлористых солей	мг/дм ³	3,2	2,1	ГОСТ 21534-76, метод А
6	Массовая доля серы	%	0,6	0,006	ГОСТ Р 51947

Исполнитель: лаборант химического анализа

С.В. Каменнова

Протокол испытаний распространяется только на продукт, подвергнутый испытаниям.