

Аттестат аккредитации выдан
Федеральной службой по аккредитации
№РОСС RU.0001.512776
Действителен с 04.03.2013 г. по 04.03.2018 г.

Химическая лаборатория
УПГ ОАО "Сургутнефтегаз"
628452 Тюменская область,
Сургутский район, п.Солнечный
Западно-Сургутское месторож-
дение, территория Управления
по переработке газа
тел.: 8 3462 48 85 06

ПАСПОРТ №212
ТОПЛИВО СУДОВОЕ
СТО 05753490-0900-7-2010

Место отбора пробы: УПГ ЦППНИПБ РВС-1
Дата изготовления: 08.10.2013
Дата отбора пробы: 08.10.2013
Регистрационный номер пробы: 192
Дата проведения испытания: 08.10.2013
Дата выдачи паспорта: 08.10.2013

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытания (характеристика погрешности ±)	Норма по СТО 05753490-0900-7-2010	Нормативный документ на испытание
1	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, не ниже	°С	61±3	61	ГОСТ 6356-75
2	Массовая доля серы, не более	%	0,77±0,08	1,5	ГОСТ 19121-73
3	Фракционный состав: 50 % отгоняется при температуре, не выше 96 % отгоняется при температуре, не выше	°С °С	- -	Не нормируется Не нормируется	ГОСТ 2177-99
4	Кинематическая вязкость, при 20°С	мм ² /сек	-	Не нормируется	ГОСТ 33-2000
5	Температура помутнения	°С	-	Не нормируется	ГОСТ 5066-91
6	Массовая доля меркаптановой серы, не более	%	-	Не нормируется	ГОСТ 17323-71
7	Массовая доля сероводорода	%	-	Не нормируется	ГОСТ 17323-71
8	Испытание на медной пластинке		-	Не нормируется	ГОСТ 6321-92
9	Содержание водорастворимых кислот и щелочей		-	Не нормируется	ГОСТ 6307-75
10	Кислотность, не более	мг КОН на 100см ³ топлива	-	Не нормируется	ГОСТ 5985-79
11	Зольность, не более	%	-	Не нормируется	ГОСТ 1461-75
12	Коксуемость 10%-го остатка, не более	%	-	Не нормируется	ГОСТ 19932-99
13	Массовая доля механических примесей	%масс	-	Не нормируется	ГОСТ 6370-83
14	Объемная доля воды	%	-	Не нормируется	ГОСТ 2477-65
15	Плотность при 15°С	кг/м ³	-	Не нормируется	ГОСТ Р 51069-97

П р и м е ч а н и е – Не нормируются: цетановое число, температура застывания, содержание фактических смол, коэффициент фильтруемости. Показатели 3-15 определяются по запросу Покупателя.
ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Соответствует СТО 05753490-0900-7-2010

Присадок нет

Инженер - химик

Лаборант химического анализа



Е.С.Юлгутлина



З.С.Хананова