

ПАО «Северсталь»
Центр «Промсервис»
Техническое управление
Служба диагностики
Группа по техническим исследованиям
Свидетельство об аттестации № SP01.01.905.068
Кем выдано: ФБУ «Тест-С.-Петербург»
Срок действия: до 08.07.2022 г.
Юр. адрес: ул. Мира, 30, г. Череповец, Вологодская обл., Россия, 162600.



ПРОТОКОЛ № 1248/М от 23.09.2020

Информация об объекте контроля

Материал	Нефтепродукт отработанный	Дата отбора пробы:	22.09.2020
Заказчик:	ЛПЦ-2	Дата получения пробы:	22.09.2020
Партия:	-	Дата проведения испытаний:	23.09.2020
Изготовлено:	-		
Место отбора пробы:	Резервуар №5(верх)		

Пробоотбор выполнен: заказчиком
Дополнительная информация о методах испытаний прилагается в дополнении к протоколу по требованию заказчика.
Условия окружающей среды при проведении измерений соответствуют паспортным требованиям на средства измерений.
Протокол испытаний касается только образцов, подвергнутых анализу.
Частичная перепечатка протокола запрещается.

Результаты контроля

№ пробы	Наименование показателя	НД на метод испытаний	Результат испытаний	Требования ГОСТ 21046-2015 для группы ММО
8281	Плотность при 20 °С, г/см ³	ГОСТ 3900	0,894	не нормируется
	Вязкость кинематическая при 50 °С, мм ² /с (сСт)	ГОСТ 33	95,34	не менее 35,00
	Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	258	не менее 120
	Кислотное число, мг КОН/г	ГОСТ 5985	0,52	не нормируется
	Водорастворимые кислоты и щелочи (характеристика водной вытяжки), (ед. рН)	ГОСТ 6307	отсутствие	не нормируется
	Массовая доля воды, %	ГОСТ 2477	2,4	не более 2,0
	Массовая доля механических примесей, %	ГОСТ 6370	6,41	не более 1,0

Специалист

И.А. Черняева