



Общество с ограниченной ответственностью
«ПРИКАСПИЙСКАЯ ГАЗОВАЯ
КОМПАНИЯ»

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 30-5-24-Н

Наименование продукта	Нефть	Изготовитель	ООО "Прикаспийская газовая компания"
Место отбора пробы	ООО «Прикаспийская газовая компания», РГС-1,2,3	Дата изготовления	30 мая 2024
Дата и время отбора пробы	30 мая 2024	Дата (период) проведения испытаний	31 мая 2024
Регистрационный номер пробы	24-217-Н	НД на объект испытаний	ГОСТ Р 51858-2020
Партия	30-5	НД на отбор проб	ГОСТ 2517-2012

Результаты испытаний:

№ п.п.	Наименование показателя	Фактическое значение	Единица изм.	Нормы по ГОСТ Р 51858-2002	Метод испытания
				Норма для нефти класса 1	
1	Массовая доля серы	0,369	%	до 0,6	ГОСТ Р 51947-2002
				Норма для нефти типа 0	
2	Плотность, при 20 °С	841,5	кг/м³	не более 830,0	ГОСТ 3900-2022
3	Плотность, при 15 °С	845,2	кг/м³	не более 834,5	ГОСТ Р 51069-97
4	Выход фракций до температуры, °С :		%	не нормируют	ГОСТ 2177-99
	100	2,3			
	200	15,8			
	300	39,8			
	360	61,8			
				Норма для нефти группы 1	
5	Массовая доля воды	<0,03	%	не более 0,5	ГОСТ 2477-2014
6	Массовая концентрация хлористых солей	11,1	мг/дм³	не более 100	ГОСТ 21534-76 (Метод А)
7	Массовая доля механических примесей	<0,005	%	не более 0,05	ГОСТ 6370-2018
8	Давление насыщенных паров	10,5	кПа	не более 66,7	ГОСТ 1756-2000
				Норма для нефти вида 1	
9	Массовая доля сероводорода	<2,0	млн ⁻¹	не более 20	ГОСТ Р 50802-2021
10	Массовая доля метил- и этилмеркаптанов в сумме	<2,0	млн ⁻¹	не более 40	ГОСТ Р 50802-2021
11	Массовая доля органических хлоридов во фракции, выкипающих при температуре 204 °С	<1,0	мкг/г		ГОСТ Р 52247-2021 метод Б
12	Концентрация МТБЭ (в отгоне до температуры 204°С)	<25	ppm		ГОСТ Р 52531-2006 метод А

Примечание: обозначение нефти по ГОСТ Р 51858-2020 1.0.1.1.

Генеральный директор: Шишкин С. В.


Подпись

07 июня 2024

Дата выдачи



Настоящий паспорт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без письменного разрешения ООО «Прикаспийская газовая компания»