



**Общество с ограниченной ответственностью
«Анжерская нефтегазовая компания»**

652480, Кемеровская область, г. Анжеро-Судженск, планировочный район район промплощадки АНГК тел./факс: +7 (384-53) 5-93-28, e-mail: angk@anpkoil.ru

Производственная лаборатория

ООО «НПЗ «Северный Кузбасс», 652480, Россия, Кемеровская область - Кузбасс, г. Анжеро-Судженск, ул. К. Маркса, 7-31

**ПАСПОРТ №6/0
ГАЗОЙЛЬ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ ВЫСОКОВЯЗКИЙ
ТУ 19.20.26-014-74312726-2021**

Партия		Дата отбора	01.06.2021	ГОСТ 2517
Дата оформления	01.06.2021	Место отбора	ООО "Анжерская нефтегазовая компания"	
Дата изготовления	31.05.2021		Р-4/2, взлив 2 520 мм.	
Дата проведения испытаний	01.06.2021			172,7

№	Наименование показателя	Норма по НД	Фактический результат	НД на метод испытаний
1	Плотность при 15 °С, не более, кг/м ³	860,0	840,0	ГОСТ Р 51069
2	Кинематическая вязкость при 100 °С, не менее, мм ² /с	2,2	2,3	ГОСТ 33
3	Содержание механических примесей, не более, %	отсутствие	отсутств.	ГОСТ 33196
4	Массовая доля воды, не более, %	0,03	0,03	ГОСТ 2477
5	Температура застывания, не выше, °С	минус 35	-35,0	ГОСТ 20287
6	Температура вспышки в открытом тигле, не ниже, °С	80	82	ГОСТ 4333
7	Кислотное число, не более, мгКОН/10мл	5,0	3,20	ГОСТ 5985
8	85% перегоняется при температуре, °С, не менее, °С	350	354	ГОСТ 2177 (метод А)
9	95% перегоняется при температуре, °С не менее, °С	370	378	ГОСТ 2177 (метод А)
10	Массовая доля серы, не более, %	0,5	0,410	ГОСТ Р 51947

Данный продукт соответствует требованиям ТУ 19.20.26-014-74312726-2021

Внешний вид: однородная жидкость жёлтого цвета

Предельно-допустимая концентрация (ПДК) паров углеводородов в воздухе рабочей зоны – 300 мг/м³ в соответствии с ГОСТ 12.1.005, класс опасности 4 (малоопасен). Маркировка, хранение, транспортирование по ГОСТ 1510. Меры безопасности при применении: использование СИЗ кожи рук, спецодежды, спецобуви по ГОСТ 12.4.103 и ГОСТ 12.4.011. Гарантийный срок хранения 5 лет со дня изготовления



Начальника отдела
ООО "Анжерская нефтегазовая компания"

Н.М. Новиков