## ПАСПОРТ №2-НК-50

Наименование продукта: Смазка НК-50 ТУ 38.1011219-95

**Производитель** ООО «Центр – Ойл»

Номер партии 2 Дата изготовления 1.03.2022г

Количество: 500кг

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ΗΟΡΜΑ πο ΓΟСΤ	ФАКТИЧЕСКИ
1.Внешний вид	Однородная мазь	Однородная мазь
	от серо-зелёного до	черного цвета
	черного цвета	-
2. Температура каплепадения, °С, не менее	190	204
3.Пенетрация при 25°C с перемешиванием (60 двойных тактов), ×10 <sup>-1</sup> мм	170-250	244
4.Вязкость эффективная, при 0°С, Па×с, не более	1000	960
5.Коллоидная стабильность, % выделившегося масла, не более	7	6,8
6.Предел прочности на сдвиг, Па, при 80°C не менее	180	290
7.Массовая доля свободных щелочей в пересчёте на NaOH, %, не более	0,1	0,06
8. Испаряемость при 150°C за 1ч., %, не более	7,0	6,7
9.Корозионное воздействие на металлы	Выдерживает	Выдерживает
10.Массовая доля воды, %, не более	Следы	Следы
11. Стабильность против окисления, мг КОН на 1г смазки, не более	0,5	0,4
12. Критическая нагрузка Рк, Н	650-750	700
13. Нагрузка сваривания Рс, Н	2250-3550	2850

Срок годности продукта- 5 лет со дня изготовления при соблюдении Покупателем условий хранения, транспортировки и применения.

Заключение: Смазка НК-50 соответствует ТУ 38.1011219-95

Начальник лаборатории Лаборант Дата выдачи паспорта

