

## ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №4-СК-2-06

Наименование продукта Смазка СК-2-06 ТУ 6-02-786-84

Производитель ООО «Центр – Ойл»

Номер партии 4

Дата изготовления: 14.11.2021г

Количество: 10кг

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	НОРМА по ТУ	ФАКТИЧЕСКИ
1. Внешний вид	Однородная мазь белого до светло-серого цвета. Допускается наличие масла, выделившегося из смазки	Соответствует
2. Вязкость при -20°C и среднем градиенте скорости деформации 10 сек <sup>-1</sup> , Па×с	Не более 1000	870
3. Вязкость при 50°C и среднем градиенте скорости деформации 1500 сек <sup>-1</sup> , Па×с	Не менее 1,0	1,3
4. Содержания механических примесей в %, диаметром частиц более 0,075мм	Отсутствие	Отсутствие
5. Предел прочности на сдвиг при 50°C, Па	Не менее 100	170
6. Коллоидная стабильность, % выделенного масла, не более	5,0	4,8
7. Коррозионное воздействие на металлы при выдерживании пластин в смазке в сушильном шкафу при температуре 100°C в течение 3-х часов: а) Сталь 35 б) Медь М-1	Выдерживает Допускается слабая побежалось	Выдерживает Выдерживает
8. Условная единица пенетрации при температуре 25°C, 10 <sup>-1</sup> мм, в пределах	80-150	144

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

**Заключение: Смазка СК-2-06 соответствует ТУ 6-02-786-84**

Начальник лаборатории

Лаборант

Дата выдачи паспорта

