

# ПАСПОРТ №9-ЭПС-98

Наименование продукта Смазка ЭПС-98 ТУ 19.20.29-001-62027624-2021

Производитель ООО «Центр – Ойл»

Номер партии 9

Дата изготовления 20.04.2022г

Количество: 200кг

| НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ  | НОРМА по ТУ                           | ФАКТИЧЕСКИ              |
|--|---------------------------------------|-------------------------|
| 1. Внешний вид   | Однородная вязкая масса               | Однородная вязкая масса |
| 2. Цвет  | От светло- до темно-коричневого цвета | Соответствует           |
| 3. Содержание воды   | Отсутствие                            | Отсутствие              |
| 4. Содержание водорастворимых кислот и щелочей   | Отсутствие                            | Отсутствие              |
| 5. Содержание селективных растворителей  | Отсутствие                            | Отсутствие              |
| 6. Содержание механических примесей  | Отсутствие                            | Отсутствие              |
| 7. Коррозионное воздействие на металлы при температуре 100 <sup>0</sup> С и выдержке в течение 3-х часов   | Выдерживает                           | Выдерживает             |
| 8. Отношение начального электрического сопротивления контактного соединения к электрическому сопротивлению участка соединяемых проводников, длина которого равна длине контактного соединения, не должно превышать значения: | 1                                     | 0,96                    |
| 9. Отношение электрического сопротивления контактного соединения после испытаний к начальному электрическому сопротивлению не должно превышать значения:   | 1,5                                   | 1,42                    |
| 10. Сохранение функциональных свойств и соблюдение требований п. 2.2 ГОСТ 10434 после нагревания алюминиевых контактных соединений со смазкой до температуры 200 <sup>0</sup> С в течение часов:                             | 48                                    | 49                      |
| 11. Испаряемость при 150 <sup>0</sup> С в течение 1ч, %, не более  | 2,0                                   | 1,9                     |

**Срок годности продукта- 7 лет со дня изготовления при соблюдении Покупателем условий хранения, транспортировки и применения.**

**Заключение: Смазка ЭПС-98 соответствует ТУ 19.20.29-001-62027624-2021**

Начальник лаборатории

Лаборант

Дата выдачи паспорта

