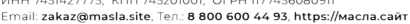




## Общество с ограниченной ответственностью «ГСМ УРАЛ»

Россия, 454007, г. Челябинск, ул. Малогрузовая, дом 1, офис 610 ИНН 7451427775, КПП 745201001, ОГРН 1177456080911





## Смазка химическая ВНИИНП-295 ТУ 38.101751-78

Смазка пластичная ВНИИНП-295 представляет собой кремнийорганическую жидкость, загущенную неорганическим загустителем. Морозостойкая, устойчивая к внешнему воздействию при работе в агрессивных средах. Обеспечивает эксплуатацию деталей в вакууме до 1,3×10-4 Па и при температуре от –60 до +150°С. Коллоидная стабильность не более 5%. Предел прочности при 20°С - 130 Па. Рекомендуется для применения на сопряженных поверхностях металл-резина, работающих в среде глицерина, аминов, гидразинов, уксусной кислоты при давлении до 40 Мпа. Сохраняет свои рабочие качества в вакууме до 1,3×10-4 Па и при температуре от –60°С до +150°С.

Предназначение: смазывание подшипников качения и скольжения, резьбовых соединений, при работе на воздухе в температурном диапазоне от -50°C до +150°C, в агрессивных средах - от -50°C до +50°C.

Условия хранения: ГОСТ 1510-84 в закрытой таре производителя.

Срок хранения: 5 лет с даты изготовления.

## Варианты фасовки:

- банка из белой жести 0,8 кг.;
- банка из белой жести 0,5 кг.

Заменитель: ВНИИНП-294.

## Характеристики:

Наименование показателя		Нормы
1.	Внешний вид	Светлая однородная прозрачная мазь гладкой структуры
2. скор	Вязкость эффективная при минус 30°С и среднем градиенте рости деформации 10 с¹, Па∙с, не более	2300
3.	Предел прочности на сдвиг при 50℃, Па, не менее	100
4.	Коллоидная стабильность, %, выделенного масла, не более	5,2
5.	Коррозионное воздействие на металлы	Выдерживает
диа	Содержание механических примесей (количество частиц в 1 смазки): метром 0,025 мм – 0,075 мм, не более метром свыше 0,075 мм	960 Отсутствие
7.	Содержание воды	Отсутствие





Общество с ограниченной ответственностью «ГСМ УРАЛ» Россия, 454007, г. Челябинск, ул. Малогрузовая, дом 1, офис 610 ИНН 7451427775, КПП 745201001, ОГРН 1177456080911

Email: zakaz@masla.site, Тел.: 8 800 600 44 93, https://масла.сайт





