

**(ТУ 38.101982-86)**

Аббревиатура **СВЭМ** расшифровывается как смазка для вертикальных электрических машин.

Смазка СВЭМ **обладает** высокой механической, термической и антиокислительной стабильностью, хорошей морозостойкостью и низкой испаряемостью.

Вызывает набухание резин и оказывает вредное воздействие на окраску металлических деталей.

Работоспособна при температуре -50...+120°C.

Область применения смазки СВЭМ:

Применяется в подшипниках качения мощных судовых электрических машин.

Заменители: ВНИИНП-242, ЛДС-3.

[Техническая консультация](#)**Технические характеристики:**

Наименование показателя	Норма по ГОСТ (ТУ)
Температура каплепадения, °С, не ниже	180
Пенетрация при 25°C, ×10 ⁻¹ мм	265-295
Вязкость при -30°C и 10с ⁻¹ , Па·с, не более	1100
Предел прочности, Па, при 20°C	560-660
Коллоидная стабильность, %, не более	10



Смазка СВЭМ

По вопросам приобретения **Смазка СВЭМ** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов