

# ЦИАТИМ-201



## Смазка приборная

### ОПИСАНИЕ

Смазка ЦИАТИМ-201 предназначена для смазывания малонагруженных узлов трения качения и скольжения работающих с малым усилием сдвига.

Изготавливаются с использованием низкозастывающего нефтяного масла, загущенного стеаратом лития, и добавлением антиокислительной присадки. Работоспособна в интервале температур от минус 60°C до плюс 90°C. Смазка применяется в радиотехническом оборудовании, электромеханических и других приборах и точных механизмах. Также может применяться при смазывании различных наземных механизмов, в т.ч. узлов автомобильной техники, работающей на Крайнем Севере при низких температурах. Гарантийный срок хранения смазки – 5 лет.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

Смазка ЦИАТИМ-201 имеет следующие преимущества:

- стойка к воздействию низких температур (морозостойка) и тугоплавка
- защищают металлические поверхности от коррозии, благодаря улучшенной адгезии и высокой стойкости к вымыванию водой

### ОДОБРЕНИЯ

Класс пенетрации 2 по NLGI.

### ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	Мягкая мазь от светло-желтого до светло-коричневого цвета
Температура каплепадения, °С, не ниже	175
Вязкость при -50 °С, Па*с, не более	1100
Предел прочности при 50 °С, Па	250-500
Коллоидная стабильность, %, не более	26
Массовая доля щелочи, %, не более	0,1

Выпускается по ГОСТ 6267-74.

Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления.

Дата выпуска 1 декабря 2006г. Заменяет все ранее выпущенные описания данного продукта.

Указанные в таблице показатели являются фактическими значениями взятыми из паспортов качества.

