

Свойства смазки ЖРО

К числу основных свойств железнодорожной смазки ЖРО можно отнести:

- Высокую водостойкость.
- Прекрасные противозадирные качества.
- Широкий диапазон рабочих температур (от -40 до +120 °C).
- Достаточную вязкость.

Преимущества железнодорожной смазки ЖРО

Железнодорожная смазка ЖРО имеет множество преимущественных особенностей. Так, к примеру, к числу ее достоинств можно отнести:

- Длительный эксплуатационный ресурс (до 400 000 км пробега).
- Возможность использования в сложных климатических условиях (отрицательные температуры, высокая влажность и т. д.)
- Высокую механическую стабильность.

Смазка ЖРО отвечает всем требованиям, предъявляемым к смазочным материалам данного типа, и обеспечивает надежную защиту узлов и механизмов от коррозии, задиров и повреждений.



Область применения смазки ЖРО

Подшипники качения букс железнодорожных локомотивов, подшипники тяговых электродвигателей. Заменители: ЛЗ-ЦНИИ, 1-13.

Технические характеристики

Техническая консультация

Наименование показателя	Норма по ГОСТ (7	TY)
Hummenobumne nonusuremm		 .

Температура каплепадения, °С, не ниже 180

Пенетрация при 25°C, ×10⁻¹мм 190—250

Вязкость при 0°C и 10c⁻¹, Па·с, не более 370

Предел прочности, Па, при 20°C 800—1000

Коллоидная стабильность, %, не более 12

Техническая консультация

Наименование показателя ЖРО

Тип загустителя Li

Тип базового масла минеральное

Вязкость базового масла при 40°С, не менее 61

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



Наименование показателя

ЖРО

DIN 51502	KP3K-40, KP4K-40
-----------	------------------

DIN 51518 (NLGI) 3, 4 DIN 51825 -1 KP

Внешний вид Однородная гладкая мазь коричневого цвета

Температура каплепадения, °С, не ниже 180

Пенетрация при 25°C, с перемешиванием, мм*10 ^ (-1) 190 — 250

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «Завод смазочных материалов «Девон»

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