



ТЕХНИКА-ОИЛ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

445007, РФ, Самарская обл., г. Тольятти,
ул. Новозаводская, д.2, стр.2,
E-mail: technica-oil.po@mail.ru

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА
Смазка «ТЕХНИКС BLUE» EP-2



ТУ 19.20.29-011-09337244-2022

Партия № 3
Дата изготовления 18.03.2024г.

Физико-химические показатели:

№	Наименование показателей	Норма	Результаты анализа
1.	Внешний вид	Однородная мазь от синего до темно-синего цвета	Соответствует
2.	Класс NLGI	2	
3.	Тип загустителя	Литиевое комплексное мыло	
4.	Диапазон рабочих температур, °С, в пределах	-30..+160	
5.	Температура каплепадения, °С, не ниже	190	190
6.	Пенетрация при 25°С, с перемешиванием, мм ⁻¹	265-295	285
7.	Вязкость базового масла при 40°С, мм ² /с (сСт), не менее	150	150
8.	Коррозионное воздействие на пластинки из меди марок М0б или М0к, или М1, М1б по ГОСТ 859	Выдерживает	Выдерживает
9.	Смазывающие свойства на четырехшариковой машине трения при 20±5 °С: -нагрузка сваривания, Р _с , Н, не менее Диаметр пятна износа, мм	2400 0,6	2400 0,6
10.	Изменение пенетрации при 25°С после 10000 двойных тактов, мм ⁻¹ , не более	±10	+10

Назначение: предназначена для применения в узлах трения промышленного оборудования и транспортных средств, включая оборудование, эксплуатируемое в тяжелых условиях при высоких удельных давлениях или ударных нагрузках.

Условия хранения: смазку необходимо хранить в плотно закрытой таре в крытых складских помещениях, защищенных от действия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, в таре изготовителя, крышками вверх.

По степени воздействия на организм человека относится к 4-му классу опасности по ГОСТ 12.1.007-76.

Срок хранения: 5 лет со дня изготовления.

Заключение ОТК: продукт соответствует ТУ 19.20.29-011-09337244-2022.

Печать и подпись ОТК

