

**ООО "ТЕКТРОН"**

Россия, 141201, Московская область, г. Пушкино, Ярославское шоссе, д. 1А, эт/комната 3/308  
тел. +7 (495) 993-46-46, e-mail: info@oilright.ru

**Паспорт качества № 12210322****Смазка GRAFITNAYA**

Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-РУ.ГА05.В.12987/20 до 14.04.2023 г.

партия 12210322

масса 489,6 кг

**ТУ 19.20.29-214-04001396-2017**

Дата изготовления продукта «21» марта 2022 г.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по ТР ТС 030/2012	Норма по ТУ	Фактически
1	Внешний вид	-	однородная мазь от темно-коричневого до черного цвета	однородная мазь темно-коричневого цвета
2	Температура каплепадения, °С, не ниже	-	77	95
3	Пенетрация при 25 °С с перемешиванием, мм*10 <sup>-1</sup>	-	не менее 250	295
4	Предел прочности при 50°С, Па, (гс/см <sup>3</sup> ), не менее	-	100(1,0)	соответствует
5	Вязкость эффективная, Па*с (П): при 0 °С и среднем градиенте скорости деформации 10 с <sup>-1</sup> , не более	-	100(1000)	соответствует
6	Коллоидная стабильность, % выделенного масла, не более	-	5	соответствует
7	Испытание на коррозию на пластинах из стали (по ГОСТ 1050)	-	выдерживает	соответствует
8	Массовая доля воды, %, не более	-	3,0	2,3
9	Массовая доля механических примесей, %, не более	0,03	0,03	следы

**Заключение:** Смазка GRAFITNAYA соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям" (ТР ТС 030/2012) и ТУ 19.20.29-214-04001396-2017

Условия хранения: хранить в герметичной таре в крытых складских помещениях

Гарантийный срок хранения - 5 лет с даты изготовления в таре производителя

**Назначение:** Предназначена для смазывания грубых тяжело нагруженных механизмов (открытых шестерёнчатых передач, резьбовых соединений, ходовых винтов, домкратов, рессор и др.). Температурный интервал применения от минус 20 до плюс 60°С.

Генеральный директор ООО "ТЕКТРОН"

Бойчук В.Г.

Дата выдачи паспорта «22» марта 2022 г.

