



Предмет: **Техническо задание на закупку сырья на 2019 год – Заказ 2/19**

Дата: 03.01.2019 г.

Продукты: **Базовое масло – Група I – SN-500**

Название продукта: Вязкость:

Применение: Базовое масло, используется в формуляциях моторных и промышленных масел
продукта:

Спецификации:

Планируемое количество БМ (тонн): **2500**

Планируемое количество присадок (тонн):

Упаковка БМ (поставка): **Автоцистерна / вагон-цистерна**

Динамика поставки:

Лот 1 – 625 т, (Март 2019.)

Лот 2 – 625 т, (Апреля 2019.)

Лот 3 – 625 т, (Май 2019.)

Лот 4 – 625 т, (Июнь 2019.)

Требуемые характеристики базового масла:

Вязкость при 100 °C (мм ² /с)	BAS ISO 3104	10,5 – 12,0
Вязкость при 40 °C (мм ² /с)	BAS ISO 3104	95,0 – 115,0
Индекс вязкости мин.	BAS ISO 2909	90
Температура застывания макс. (°C)	BAS ISO 3016	-9
Температура вспышки мин. (°C)	ISO 2592	230
Цвет, макс.	ASTM D 1500	3,0
Ноакс тест – испаряемость, макс. (%)	DIN 51581	6
Внешний вид	Visually	clear
Содержание серы, макс. (%)	ASTM D 4294	0,8
Число нейтрализации, мгКОН/г, макс.	BAS ISO 6618	0,05

Аргова-ы, которые могут быть получены с данной присадкой:
(срок действия Approval-ов)

Примечания:

Техническая документация, которая должна быть предоставлена:

- Техн.лист – TDS,
- Паспорт безопасности – MSDS, актуализированные технические листы безопасности в соответствии с Регламентом (ЕЗ) № 1907/2006,
- Технический отчет – Technical report, (может быть предоставлен в электронном виде, как и другие документы по требованию),
- Страна происхождения товара – заявлен,ис,
- REACH – статус.

Техническое задание подготовил:

Бранко Деспотович, мр. хим. инж

Руководитель сектора развития, испытаний и качества продукции

