

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
НА ПОСТАВКУ ПРОДУКЦИИ  
№ 24-20**

*Данный документ содержит технические требования, предъявляемые  
к товару/материалам, а также описание необходимых работ/услуг, которые должны составить часть направляемой оферты*

**НАИМЕНОВАНИЕ, НАЗНАЧЕНИЕ И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

<b>Наименование продукции</b>	Загущающая присадка для моторных масел
<b>Назначение</b>	Для производства готовых масел
<b>Вид готового масла</b>	Масла различного назначения
<b>Уровень качества масла</b>	-

**ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**

**Технические (описание, параметры, показатели, наличие одобрений)**

1. Наличие на Заводе, для которого осуществляется закупка присадки, акта\* постановки на производство готовых масел с её вовлечением.
2. Наличие отчетов об испытаниях готовых масел ПАО "НК "Роснефть", произведенных с вовлечением базовых основ ПАО "НК Роснефть" и закупаемой присадки.
3. Присадка представляет собой этилен-пропиленовый или стирол-изопреновый сополимер.
4. Содержание пропилена (в ОСП присадках) - не менее 50 % (масс.)
5. Индекс стабильности к сдвигу (SSI), 30 циклов на форсунке Бош - не более 25.

**Нормативные требования к продукции\*\*:**

1. Нормативный документ (Спецификация, ТУ, СТО) на присадку;
2. SDS\*\*\* (в соответствии с требованиями REACH);
3. Подтверждение инвентаризации химической продукции в соответствии с требованиями ТР ТС 041/2017 (выписка из реестра химических веществ/ PrtSc из личного кабинета/ иные формы подтверждения).

\* оформление акта постановки на производство осуществляется после получения отчетов по проведению с положительными результатами квалификационных/приёмочных испытаний образцов товарной продукции ПАО "НК "Роснефть" с вовлечением закупаемой присадки. Производитель/поставщик предоставляет в адрес ООО "РН-Смазочные материалы" образцы присадки (не более трех образцов из разных партий) для проведения испытаний. Объем предоставляемых образцов не менее 5 кг каждого (на усмотрение ООО "РН-Смазочные материалы").

\*\* обязательно предоставление копий документов на русском языке.

\*\*\* для отечественной продукции предоставляется паспорт безопасности (ГОСТ 30333).