

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

АО «НК НПЗ»

В.И. Зубер

2016 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**на поставку метил-трет-бутилового эфира**  
**для АО «НК НПЗ»**

№ п/п	Наименование	Подтверждающий документ
1	<b>Область применения:</b> Эфир метил-трет-бутиловый (МТБЭ) предназначен для использования в качестве октаноповышающего компонента автомобильных бензинов	
2	<b>Технические требования к основным функциональным (эксплуатационным) характеристикам МТБЭ:</b> - содержание основного вещества (метил-трет-бутиловый эфир) – не менее 98,0 % масс.; - содержание воды – не более 0,1 % масс.	Нормативный документ (ТУ, СТО, спецификация производителя на импортный продукт на русском языке), определяющий технические требования к продукции
3	<b>Требования к безопасности МТБЭ:</b> Класс опасности по степени воздействия на организм не ниже 4 (по ГОСТ 12.1.007-76 «ССБТ. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности»)	- Карты данных опасного фактора на химические вещества, входящие в состав смесового продукта и подлежащие обязательной Государственной регистрации; - Свидетельство о государственной регистрации или Экспертное заключение о соответствии Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (при наличии); - Паспорта безопасности по ГОСТ 30333, для импортной продукции из стран ЕС – SDS в соответствии с REACH и CLP, прочие страны - SDS в соответствии с GHS и региональным регламентом безопасности продукции; SDS – на английском и русском языках.
4	<b>Соответствие МТБЭ требованиям нормативной документации</b>	- Отчеты, протоколы испытаний, подтверждающие состав добавки и характеристики продукта; - Паспорт/сертификат качества на последнюю произведенную партию продукта на русском языке; - указать наличие в ДО результатов лабораторных испытаний и разрешительной документации на применение


5	Условия по проведению лабораторных испытаний (для новых продуктов)	Предоставление образца МТБЭ в количестве 5 л для проведения лабораторных испытаний
6	Срок хранения	Гарантийный срок хранения МТБЭ должен составлять не менее 1 года. Дата поставки партии не должна превышать дату изготовления более чем на 60 календарных дней.
7	Требования к фасовке (указываются требования к таре/фасовке)	Ж/Д транспорт, в железнодорожных вагонах-цистернах оборудованных сливным прибором для нижнего слива товара с использованием устройства слива нижнего (УСН-150). В соответствии с заявкой на закупку МТБЭ на 2017г. НПП-100 №1000024228, №1000026997 (возможна корректировка объемов поставки при изменении плана производства). Ежемесячно до 25 числа месяца, предшествующего месяцу отгрузки и поставки Товара поставщик и покупатель составляют и согласовывают график отгрузки/поставки Товара с указанием даты и количества отгруженного ежедневно Товара в тоннах. Отгрузка товара в сутки в количестве, не более 700 тн, количество вагонов в одном транспортном документе, не более 8 вагонов в соответствии с фронтом слива и мощностью эстакады слива Покупателя.
9	Опыт применения при производстве автомобильных бензинов	Референц-лист, подтверждающие письма от н/п предприятий.
10	Регистрация продукта в соответствии с регламентом REACH	Подтверждение регистрации продукта в соответствии с требованиями регламента REACH.

СОГЛАСОВАНО:

/ Главный технолог АО «НК НПЗ»

 А.В. Павлов

Директор по производству

АО «НК НПЗ»  
 А.В. Васильев

Начальник Управления качества и безопасности продукции

 Р.В. Каряко

