



УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
ООО «Пурнефтепереработка»

А.М. Куклин

«___» _____ 2016 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку метил-трет-бутилового эфира
для ООО «Пурнефтепереработка»

№ п/п	Наименование	Подтверждающий документ
1	Область применения: МТБЭ предназначен для повышения октанового числа автомобильных бензинов АИ-95-К5, АИ-92-К5, АИ-80-К5 по ГОСТ 32513-2013	
2	Технические требования к основным функциональным (эксплуатационным) характеристикам МТБЭ: - 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	Требования к безопасности МТБЭ: Не опаснее 3 класса опасности по степени воздействия на организм (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	Соответствие МТБЭ требованиям нормативной документации	- Отчеты, протоколы испытаний, подтверждающие состав 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 должен составлять не менее 1 года. Дата поставки не должна превышать дату изготовления более, чем на 60 календарных дней.
7	Требования к фасовке	ж/д цистерны
8	Опыт применения при производстве автомобильных бензинов	Референц-лист, подтверждающие письма от других предприятий
9	Регистрация продукта в соответствии с регламентом REACH	Подтверждение регистрации продукта в соответствии с требованиями регламента REACH

СОГЛАСОВАНО:

от ООО «Пурнефтепереработка»

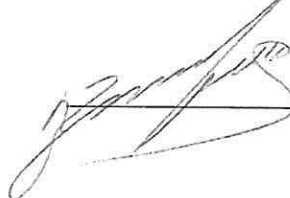
И.о. начальника ПТО- главного технолога



В.Р. Янзигитов

от Департамента нефтепереработки

Начальник УКиБП



Р.В. Карпеко

