

ОКП 02 5892
Код ТН ВЭД 2710990000

Группа Б 13

Экз. № 1

УТВЕРЖДАЮ

КОНТРОЛЬНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Заместитель генерального
директора – главный инженер
ОАО «Казаньоргсинтез»

Н.С. Гайнуллин

28.09, 2010 г.



ОТРАБОТАННОЕ ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО с уш №1
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
ТУ 0258-199-00203335-2010
(Взамен ТУ 6-00-0203335-41-89)

Дата введения с 30.09, 2010 г.


Литера «А»

Количество листов – 13

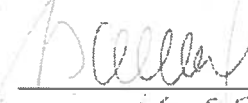
СОГЛАСОВАНО

Директор
ООО «СинтезХимИнвест»
письмом
исх. № 410 Н.А. Кириллова
25.08. 2010 г.


Начальник технического отдела
ОАО «Казаньоргсинтез»


Л.Х. Галявиев
16.08. 2010 г.

Директор
завода «Этилен»
ОАО «Казаньоргсинтез»


А.В. Васильев
18.08. 2010 г.

Директор
завода «Бисфенол А»
ОАО «Казаньоргсинтез»


В.А. Чернов
23.08. 2010 г.

Настоящие технические условия распространяются на отработанное дизельное топливо, получаемое при использовании дизельного топлива в качестве охлаждающего и промывного агента в производстве этилена.

Настоящие технические условия не распространяются на отработанные нефтепродукты, содержащие синтетические, коррозионно-агрессивные токсичные вещества и продукты не нефтяного происхождения.

Отработанное дизельное топливо отгружается потребителям для дальнейшей переработки или сдается нефтебазе.

Обязательные требования к качеству отработанного дизельного топлива, обеспечивающие безопасность для жизни, здоровья населения, охраны окружающей среды изложены в разделах 1, 2, 3.

Ссылочные нормативные документы приведены в приложении А.

Пример записи обозначения продукта при заказе и в другой документации: «Отработанное дизельное топливо, марка А, ТУ 0258-199-00203335-2010».

Таблицу 1 изложить в новой редакции:

Таблица 1

Наименование показателя	Норма для марки				Метод анализа
	А	Б	В	Г	
1 Плотность при $(20\pm 1)^\circ\text{C}$, г/см ³ , не более	0,9				5.3
2 Температура вспышки в закрытом тигле, $^\circ\text{C}$, не ниже	30	25	15	5	5.4
3 Массовая доля воды, %, не более	1,0	3,0	3,0	3,0	5.5
4 Массовая доля механических примесей, %, не более	1,0				5.6

Пункт 2.2 изложить в новой редакции:

«Основными компонентами отработанного дизельного топлива являются: алкилбензолы ($\sim 10 - 15\%$), алкилнафталины ($\sim 15 - 20\%$), сумма предельных и непредельных углеводородов C_{9-17} ($\sim 35\%$), тяжелые углеводороды ($\sim 30 - 35\%$), а также в зависимости от температуры вспышки - пиролизные газы в виде примесей растворенных углеводородов ряда $\text{C}_5 - \text{C}_8$ (до 7%).

В производственных помещениях должен быть организован производственный контроль параметров вредных факторов производственной среды в соответствии с требованиями СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

Пункт 2.5. Второй абзац. Вместо слов «не ниже 25°C » записать «не ниже 5°C ».