

ПОЖАРОВЗРЫВООПАСНО

Общество Ограниченной Ответственностью «Итатский НПЗ» УПН – 40
652245, Российская Федерация, Кемеровская область, Тяжинский район, р.п Итатский,
ул. Горького 1, тел. 8 (38449) 91 – 369, 91 – 237

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 16

**ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ Л – 0,035 – 62 класс3 (ДТ-3)
ГОСТ Р52368-2005 г**

На соответствие требованиям: Технический регламент «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту», утвержденный Постановлением Правительства РФ от 27 февраля 2008 г. №118, п.11., приложение №2 ГОСТ Р 52368-2005 г

Свидетельство о состоянии измерений № 736 / 12
Зарегистрировано в ФБУ «Кемеровский ЦСМ» до 28.04.2015 г.

Дата отбора анализа: 18.09.2013г.

Дата проведения анализа: 18.09.2013г.

Дата выдачи паспорта: 18.09.2013 г.

№ п/п	Наименование показателей	Норма по техническому регламенту (приложение 2)**	Норма по НД	Фактические результаты	НД на метод испытаний
1	Детонационная стойкость:				
	- цетановое число не менее	51	45	50,0	ГОСТ 3122-67 или ГОСТ Р52709
2	Фракционный состав: - 50% перегоняется при температуре, °С, не выше - 95% перегоняется при температуре, °С, не выше	- 360	280 360	262 360	ГОСТ 2177-99
3	Вязкость кинематическая при 20 °С мм ² /с (сСт)	-	3,0 – 6,0	3,8	ГОСТ 33-2000
4	Температура застывания, °С, не выше, для умеренной климатической зоны	-	-10	-16,1	ГОСТ 20287-91
5	Температура помутнения, °С, не выше, для умеренной климатической зоны	-	-5	-5,1	ГОСТ 5066-91
6	Температура вспышки определяется в закрытом тигле, °С, не ниже	62	62	62	ГОСТ 6356-75
7	Плотность при 20°С, кг/м ³ не более	-	860	836,7	ГОСТ 3900-85
9	Содержание воды	-	отсутствие	отсутствие	ГОСТ 2477-65
10	Предельная температура фильтруемости, °С, не выше	-	-5	-7,1	ГОСТ 22254-95
11	Содержание присадок	-	отсутствие	отсутствие	
12	Массовая доля серы, мг/кг (%), не более,	350	350 (0,035)	325*	ГОСТ Р51947-2002

*данные паспорта завода изготовителя

**Приведены нормы в отношении класса 3

Топливо рекомендовано для использования в сельскохозяйственной и внедорожной технике. Топливо дизельное Л – 0,035 -62 не содержит присадок. Предельно – допустимая концентрация (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны 300 мг / м³, класс опасности 4 (малоопасно). Маркировка, хранение, транспортирование по ГОСТ 1510. Меры безопасности: при применении использовании СИЗ кожи рук, спецодежды, спецобуви по ГОСТ 12.4.103 и ГОСТ 12.4.011.

Отпуск с хранения.

Протокол испытания действителен в течение месяца со дня выдачи

Начальник испытательной лаборатории _____ Е.Н.Кузьмина