



ООО «Пуровский нефтеперерабатывающий завод»

Юр. адрес: 629880, Ямало-Ненецкий автономный округ, Пуровский район, п. Пуровск, промзона, ОГРН 1188901001684/ ИНН 8911013810

Почтовый адрес: 629880, ЯНАО, Пуровский район, пос. Пуровск, промзона, комплекс по переработке газового конденсата

Адрес электронной почты: purpz@purpz.ru

Паспорт № 125/20_РТ

Топливо для реактивных двигателей марки РТ (для нелётных целей) СТО 28298952-002-2018

Дата изготовления: 13.03.2020

Даты проведения испытаний: 13.03.2020г.

Наименование, номер резервуара: РВС 50,2

Высота взлива см. 1056см

Наименование показателей	НД на МВИ	Норма по СТО	Норма по ТР ТС 013/2011	Результаты испытаний
Плотность, при 20 °С, кг/м ³ , не менее	ASTM D 4052	Не нормируется. Определение обязательно.	не нормируется	810,2
Кинематическая вязкость, при минус 20°С, мм2/сек (сСт), не более	ГОСТ 33	8	8	8*
Кинематическая вязкость, при минус 40°С, мм2/сек (сСт), не более	ГОСТ 33	16	16	16*
Высота некопящего пламени, мм, не менее	ГОСТ 4338	25	25	25*
Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, не ниже	ГОСТ 6356	28	28	34
Температура начала кристаллизации, °С, не выше	ГОСТ 5066 (метод Б)	минус 50	минус 50	минус 50*
Предельная температура фильтруемости, °С, не выше	ГОСТ 22254	не нормируется	не нормируется	минус 35
Объёмная (массовая) доля ароматических углеводородов, %, не более	ГОСТ Р 52063	20 (22)	20 (22)	20*
Концентрация фактических смол, мг на 100см ³ топлива	ГОСТ 1567	4	4	4
Массовая доля общей серы, %, не более	ГОСТ Р 51947	0,10	0,10	0,10*
Массовая доля меркаптановой серы, %, не более	ГОСТ Р 52030	0,003	0,003	0,003*
Содержание механических примесей и воды	п. 4,5 ГОСТ 10227	отсутствие	отсутствие	отсутствие
Удельная электрическая проводимость: без антистатической присадки, пСм/м, не более	ГОСТ 25950	не нормируется	10	10*
с антистатической присадкой (при температуре заправки летательного аппарата) в пределах		50-600	50-600	-
Термоокислительная стабильность при контрольной температуре не ниже, °С:	ГОСТ Р 52954	275	275	275
а) перепад давления на фильтре, мм рт.ст., не более		25	25	25*
б) цвет отложений на трубке, баллы по цветовой шкале, не более		3,0	3,0	3,0*

Топливо не содержит присадок

* - гарантируется заводом-изготовителем

НД - нормативный документ; МВИ - методика выполнения измерений

ТР ТС 013/2011 - Технический регламент Таможенного Союза "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту"

Паспорт составлен на основании протокола испытаний № 837 от 13.03.2020г.

Генеральный директор

Дата выдачи: 13.03.2020г.

С.А. Кузин

