



Акционерное Общество

«Антипинский нефтеперерабатывающий завод»

625047, Россия, Тюменская область, г. Тюмень, ул. 6 км Старого Тобольского тракта, 20
тел.: +7(3452) 53 23 99 / факс: +7(3452) 28 41 80 / E-mail: info@anprz.ru

Сертификат СМК: № РОСС RU.ФК58.К00114

Срок действия: 12.12.2019 до 12.12.2022

Центральная заводская лаборатория

625047, Россия, Тюменская область, г. Тюмень, ул. 6 км Старого Тобольского тракта, 20, строение 10

ПАСПОРТ № 616

Топливо низкотемпературное для бытовых котлов А
СТО 73171028-018-2019

Код ОКПД-2: 19.20.28.190

Дата изготовления: 22.05.2020

Дата отбора пробы: 22.05.2020 по ГОСТ 2517-2012

Место отбора: АО «Антипинский НПЗ»

Номер резервуара: 11 (УГП)

Уровень заполнения, см: 269,3

Размер партии, тонн: 650,913

Дата проведения испытаний: 22.05.2020

Дата оформления паспорта: 22.05.2020

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по СТО 73171028-018-2019	Фактические данные
1	Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	не выше минус 5	минус 9
2	Плотность при 15 °С, г/см ³	ASTM D 4052	не выше 0,865	0,8625
3	Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	не ниже 82	116
4	Фракционный состав: - температура начала кипения, °С - температура, при которой перегоняется 50%, °С - температура, при которой перегоняется 90%, °С	ГОСТ 2177 (метод А)	не ниже 150 не выше 320 не выше 370	217,5 319 365
5	Цвет	визуально	От белого матового до светло-желтого	светло- желтый
6	Содержание ароматических углеводородов, % масс	ГОСТ EN 12916	более 30	31,7
7	Массовое содержание серы, %	ГОСТ Р 51947	не более 1,0	0,934

Заключение: Топливо низкотемпературное для бытовых котлов А соответствует требованиям СТО 73171028-018-2019 с изм.1. Предназначено для применения в качестве топлива для бытовых котельных установок. Не может применяться в качестве топлива в дизельных двигателях внутреннего сгорания в связи с несоответствием требованиям ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту».

Дополнительная информация:

В топливо введены следующие присадки:

- депрессорно-диспергирующая присадка в количестве до 0,01 % масс.

Дата выдачи паспорта: 22.05.2020

Начальник смены ТЛ



Колпакова И.В.