



Акционерное общество "Ангарская нефтехимическая компания"  
 Юридический адрес:  
 665800, Иркутская область, город Ангарск, населенный пункт Первый промышленный массив, квартал 63, дом 2  
 Место производства:  
 Иркутская область, город Ангарск  
 e-mail: [delo@anhk.rosneft.ru](mailto:delo@anhk.rosneft.ru), тел. (3955) 578-404; 577-002  
 Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 19.2132.026  
 Срок действия сертификата: по 14.11.2022  
 ISO/TS 29001:2010 № 19.2140.026  
 Срок действия сертификата: по 14.11.2022  
 Испытательный центр - Управление контроля качества  
 Акционерное общество "Ангарская нефтехимическая компания"  
 665830, Иркутская область, г. Ангарск, территория АО «АНХК»  
 e-mail: [of61@anhk.rosneft.ru](mailto:of61@anhk.rosneft.ru), тел. (3955) 575-423

### ПАСПОРТ № 19

#### Топливо дизельное ДТ-3-минус 25 по ГОСТ 305-2013

Обозначение документов, устанавливающих требования к продукции:

ГОСТ 305-2013 "Топливо дизельное. Технические условия"

Код ОКПД2 19.20.21.321

Номер партии: 19

Дата изготовления: 13.02.2021

Размер партии (масса): 492.220 т

Место отбора пробы (по ГОСТ 2517): Резервуар № 713

Дата отбора пробы: 13.02.2021

Дата проведения испытаний: 13.02.2021

Паспорт выдан на основании: результатов испытаний от 13.02.2021 № 1042-250103/ПК, результатов испытаний от 07.10.2020 № 7296-250103/ОО, результатов испытаний от 13.02.2021 № 1042-250106/ПК

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ГОСТ 305-2013	Фактическое значение
1	Цетановое число	ГОСТ 3122-67	не менее 45	45
2	Фракционный состав:	ГОСТ ISO 3405-2013		
	50% перегоняется при температуре, °C		не выше 280	234.5
	95% (по объему) перегоняется при температуре, °C		не выше 360	293.0
3	Кинематическая вязкость при 20 °C, мм <sup>2</sup> /с, (сСт)	ГОСТ 33-2016	1,8-5,0	2.417
4	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °C	ГОСТ 6356-75		
	для тепловозных и судовых дизелей и газовых турбин		не ниже 40	47
	для дизелей общего назначения		не ниже 30	47
5	Массовая доля серы, мг/кг	ГОСТ Р 51947-2002	не более 2000	1310
6	Массовая доля меркаптановой серы, %	ГОСТ 17323-71 (метод А)	не более 0,01	0.0011
7	Массовая доля сероводорода	ГОСТ 17323-71 (метод А)	Отсутствие	отсутствие
8	Испытание на медной пластинке	ГОСТ 6321-92	Выдерживает. Класс 1	Выдерживает. Класс 1
9	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	ГОСТ 6307-75	Отсутствие	Отсутствие
10	Кислотность, мг КОН на 100 см <sup>3</sup> топлива	ГОСТ 5985-79	не более 5	1.50
11	Йодное число, г йода на 100 г топлива	ГОСТ 2070-82 (метод А)	не более 6	0.7
12	Зольность, %	ГОСТ 1461-75	не более 0.01	Отсутствие
13	Коксуемость, 10%-ного остатка, %	ГОСТ 19932-99	не более 0,20	0.03
14	Общее загрязнение, мг/кг	ЕН 12662:2014	не более 24	менее 12
15	Содержание воды, мг/кг	EN ISO 12937:2000	не более 200	менее 30
16	Плотность при 15 °C, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 4052-18a	не более 843,4	826.5
17	Предельная температура фильтруемости, °C	ГОСТ 22254-92	не выше минус 25	минус 33

**Заключение:** Топливо дизельное ДТ-3-минус 25 по ГОСТ 305-2013 **соответствует требованиям:**

- ГОСТ 305-2013 "Топливо дизельное. Технические условия"

**Сведения о наличии присадок в топливе:**

- противозносная присадка в количестве % масс. в количестве до 0.00 («Байкат») % масс.

**Дополнительная информация:**

Транспортирование и хранение - по ГОСТ 1510. Изготовитель АО "АНХК" гарантирует соответствие качества топлива дизельного ДТ-3-минус 25-К2 по ГОСТ 305-2013 требованиям ГОСТ 305-2013 при соблюдении условий приемки, транспортирования и хранения по ГОСТ 1510 в течение 5 лет со дня изготовления.

- паспорт безопасности № 05742746.19.59801

- код вида подакцизного товара 631

Цистерны №

51477958, 57934754, 55983308, 54076211, 57065500, 54756028, 51653582, 73913535

Кому направляется

Компания "Монсульт"

Мастер цеха №2 ТП

Ярмолюк А.П.

Дата выдачи паспорта: 15.02.2021



Принято к отгрузке  
 управлением логистики  
 АО РН-ТРАНС





Акционерное общество "Ангарская нефтехимическая компания"  
Юридический адрес:  
665800, Иркутская область, город Ангарск, населенный пункт Первый промышленный массив, квартал 63, дом 2  
Место производства:  
Иркутская область, город Ангарск  
e-mail: [delo@anhk.rosneft.ru](mailto:delo@anhk.rosneft.ru), тел. (3955) 578-404; 577-002

Приложение к паспорту № 19 от 15.02.2021  
Топливо дизельное ДТ-З-минус 25 по ГОСТ 305-2013  
ГОСТ 305-2013 "Топливо дизельное. Технические условия"

№ п/п	Обозначение законодательного акта, нормативного документа или свода правил	Сведения, необходимые для описания товара		
		Наименование показателя	Метод испытания	Фактическое значение
1	Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 16.07.2012 г. № 54 "Об утверждении единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза и Единого таможенного тарифа Евразийского экономического союза".	Фракционный состав:	ISO 3405:2011	
		при температуре 210°С перегоняется, % (по объёму)		31.0
		при температуре 250°С перегоняется, % (по объёму)		62.5
		при температуре 350°С перегоняется, % (по объёму)		99.0
		Наименование процесса переработки	гидрирование прямогонных дизельных фракций и дизельных фракций вторичной переработки нефти.	

Мастер цеха №2 ТП

Ярмолюк А.П.