



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, 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, тел. (3955) 575-423

ПАСПОРТ № 4

Автомобильный бензин экологического класса K2 марки АИ-80-K2 по ГОСТ 32513-2013 Экспорт

Обозначение документов, устанавливающих требования к продукции:
 ГОСТ 32513-2013 "Топлива моторные. Бензин неэтилированный. Технические условия"
 Код ОКПД2 19.20.21.112
 Номер партии: 4
 Дата изготовления: 20.01.2021
 Размер партии (масса): 179.680 т
 Место отбора пробы (по ГОСТ 2517): Резервуар № 27
 Дата отбора пробы: 20.01.2021
 Дата проведения испытаний: 20.01.2021-21.01.2021
 Паспорт выдан на основании: результатов испытаний от 21.01.2021 № 362-250101/ПК, результатов испытаний от 06.01.2021 № 83-250106/ПК

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ГОСТ 32513-2013	Фактическое значение
1	Октановое число:			
	- по исследовательскому методу	ГОСТ 8226-2015	не менее 80,0	83,4
	- по моторному методу	ГОСТ 511-2015	не менее 76,0	77,0
2	Концентрация свинца, мг/дм ³	ГОСТ EN 237-2013 (основной метод)	отсутствие	отсутствие
3	Содержание промытых смол, мг/дм ³ (мг/100 см ³)	ГОСТ 1567-97	не более 50 (5)	11 (1)
4	Индукционный период, мин	ГОСТ 4039-88 (метод А)	не менее 360	360
5	Массовая доля серы, мг/кг	ГОСТ 32139-2019	не более 500	128
6	Объемная доля бензола, %	ГОСТ 32507-2013 (метод Б)	не более 5	1.45
7	Коррозия медной пластинки (3 ч при 50 °С)	ГОСТ 6321-92 (раздел 4)	класс 1	класс 1
8	Внешний вид	ГОСТ 32513-2013 п.8.2	Чистый, прозрачный	Чистый. Прозрачный
9	Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D 4052-18a	725,0-780,0	735,0
10	Концентрация марганца, мг/дм ³	ГОСТ 33158-2014	отсутствие	отсутствие
11	Концентрация железа, мг/дм ³	ГОСТ 32514-2013	отсутствие	отсутствие
12	Объемная доля монометиланилина, %	ГОСТ 32515-2013	не более 1,3	отсутствие
13	Давление насыщенных паров (ДНП), кПа	ГОСТ 1756-2000	в летний период 35-80/ в зимний и межсезонный период 35-100	55,5
14	Фракционный состав:	ГОСТ 2177-99 (метод А, приложение А)		
	объемная доля испарившегося бензина, %, при температуре:			
	70°С (И70) (для классов по испаряемости: А, В/ С и С1, D и D1, Е и Е1, F и F1)		15-48/15-50	23,0
	100°С (И100)		40-70	57,5
	150°С (И150)		не менее 75	85,0
	конец кипения, °С		не выше 215,0	195,5
	объемная доля остатка в колбе, %		не более 2,0	1,0
15	Максимальный индекс паровой пробки (ИПП)	по 8.3 ГОСТ 32513-2013		
	для классов С1; D1; Е1; F1		1350	716

Заключение: Автомобильный бензин экологического класса K2 марки АИ-80-K2 по ГОСТ 32513-2013 соответствует требованиям:

- ГОСТ 32513-2013 "Топлива моторные. Бензин неэтилированный. Технические условия". Бензин относится к классу А, В, С, С1, D, D1, Е, Е1, F, F1.

Сведения о наличии присадок в топливе:

Автомобильный бензин не содержит металлосодержащие и другие присадки.

Продолжение паспорта № 4 от 25.01.2021

Дополнительная информация:

Топливо предназначено для поставок на экспорт за пределы единой таможенной территории Таможенного союза .

Транспортирование и хранение бензинов - по ГОСТ 1510.

Изготовитель АО "АНХК" гарантирует соответствие качества Автомобильного бензина экологического класса К2 марки АИ-80-К2 требованиям ГОСТ 32513-2013 при соблюдении условий транспортирования и хранения по ГОСТ 1510 в течение 1 года со дня изготовления.

- паспорт безопасности № 05742746.19.59800

- код вида подакцизного товара 676

Цистерны №

57537599, 57192569, 73927618

Кому направляется
Компания "Монсуль"

Мастер цеха №1 ТП

Качалов М.Н.

Дата выдачи паспорта: 25.01.2021



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, тел. (3955) 578-404; 577-002

Приложение к паспорту № 4 от 25.01.2021
Автомобильный бензин экологического класса К2 марки АИ-80-К2 по ГОСТ 32513-2013
ГОСТ 32513-2013 "Топлива моторные. Бензин неэтилированный. 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" Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 15.11.2016 №146 "О внесении изменений в Инструкцию о порядке заполнения декларации на товар".	Фракционный состав по ASTM D 86:	ASTM D86-18		
		процент перегонки при температуре 210° С, %		97.4	
		Массовая доля компонентов, %:	ASTM D 5134-13		
		пентана		3.18	
		гексана		7.57	
	Наименование процесса переработки	атмосферная перегонка нефти, риформинг, каталитический крекинг.			

Мастер цеха №1 ТП

Качалов М.Н.