



ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТАТНЕФТЬ" им. В.Д.Шашина
Управление "Татнефтегазпереработка"

Юридический адрес: 423450, РФ, Республика Татарстан, г. Альметьевск, ул. Ленина
75

Адрес места производства: 423460, РФ, Республика Татарстан, г. Альметьевск,
Бугульминский тракт, 12, управление "Татнефтегазпереработка", тел. (8553)313-835,
313-531

экз. 1 Вагоны: 51265106, 51304426, 76805431, 75052308, 57374431, 50701655, 55303085,
50576768, 51461549, 57906703, 51063832, 51552008, 57432999

Паспорт качества № 4401

**Автомобильный бензин неэтилированный экологического класса К2 марки АИ-80-К2 "Экспортный" по СТО
ТН 05753448-05-2023**

Испытания проведены: Испытательная лаборатория сырья и продуктов газопереработки.

№	Наименование показателя	Единица измерения	Метод испытания	Норма	Результат испытания
1	Октановое число по исследовательскому методу*	-	ГОСТ 8226	не менее 80,0	87,4
2	Октановое число по моторному методу*	-	ГОСТ 511	не менее 76,0	76,7
3	Концентрация свинца*	мг/дм ³	ГОСТ 32350	не более 5	отсутствие
4	Массовая доля серы	мг/кг	ГОСТ ISO 20884	не более 500	188
5	Объемная доля бензола *	%	ГОСТ 32507 (метод Б)	не более 5	3,97
6	Испытание на медной пластинке (3 ч при 50 °С)	-	ГОСТ 6321	Класс 1	класс 1
7	Внешний вид	-	СТО ТН 05753448-05-2023п. 9.2	чистый, прозрачный	чистый, прозрачный
8	Плотность при 15 °С	кг/м ³	ГОСТ ISO 3675	не менее 715	735
9	Концентрация марганца*	мг/дм ³	ГОСТ 33158	отсутствие	отсутствие
10	Концентрация железа*	мг/дм ³	ГОСТ 32514	отсутствие	отсутствие
11	Объемная доля монометиланилина*	%	ГОСТ 32515	не более 1,3	0,035
12	Концентрация смол, промытых растворителем	мг/100 дм ³	ГОСТ 1567-97	не нормируется	7,8
13	Давление насыщенных паров в зимний и межсезонный период	кПа	ГОСТ 1756	35-100	66,7
14	Фракционный состав: объемная доля испарившегося бензина, при температуре: 70 °С (И70) 100 °С (И100) 150 °С (И150) конец кипения объемная доля остатка в колбе	% % % °С %	ГОСТ 2177 (метод А)	10-55 35-80 не менее 70 не выше 215,0 не более 2,0	48 64 78 189 1,0
15	Максимальный индекс паровой пробки (ИПП)	-	СТО ТН 05753448-05-2023п. 9.3	не нормируется	1003

Примечание :

*Получено в лаборатории ЕНПЗ

Результаты испытаний относятся только к испытанным образцам

Проба отобрана из склада № 4: емкость :

58706797,73142762,73172447,73015802,73106007,51484046,73115875,73141129,54596960,73101958,54721394,54630926,51700086

Дата изготовления 19 февраля 2024 г.

Дата выдачи паспорта 19 февраля 2024 г.

Начальник ОООП

подпись

Сулейманов Р. С.





ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТАТНЕФТЬ" им.В.Д.Шашина
Управление "Татнефтегазпереработка"

Юридический адрес: 423450, РФ, Республика Татарстан, г. Альметьевск, ул. Ленина 75

Адрес места производства: 423460, РФ, Республика Татарстан, г. Альметьевск, Бугульминский тракт,
12, управление "Татнефтегазпереработка", тел. (8553)313-835, 313-531

экз. 1

Приложение к паспорту качества № 4401

**Автомобильный бензин неэтилированный экологического класса К2 марки АИ-80-К2 "Экспортный" по СТО
ТН 05753448-05-2023**

№	Наименование показателя	Единица измерения	Метод испытания	Норма	Результат испытания
1	Фракционный состав *:		ГОСТ 2177 (метод А)	-	100,0 (с учетом потерь и остатка) 169
	-отгон при температуре 210 °С	%			
	-температура, при которой перегоняется 90 % продукта	°С			
2	Содержание пентана (С5) *	%масс	ГОСТ 32507 (метод Б)	-	16,39
3	Содержание гексана (С6) *	%масс	ГОСТ 32507 (метод Б)	-	5,96

*Показатели по письму № 3132/ТАЦГО/ОВЭД/Вн(331) от 26.04.2023.

Наименование процесса переработки: газофракционирование.

Начальник ОООП

подпись

Сулейманов Р. С.

