



Предприятие-изготовитель: ООО "Газпром нефтехим Салават"
Юридический и адрес производства: ул. Молодогвардейцев, 30, г. Салават,
Башкортостан, Российская Федерация, 453256
тел.: (3476) 39-21-09, факс: (3476) 39-21-03, e-mail: snos@snos.ru

Сертификаты соответствия системы менеджмента качества
на соответствие требованиям ISO 9001:2015, ГОСТ Р ИСО 9001-2015:

Ассоциации по сертификации «Русский регистр»

№21.0475.026 срок действия с 22.03.2021 до 20.03.2024,

№21.0476.026 срок действия с 22.03.2021 до 20.03.2024;

IQNET и Ассоциации по сертификации «Русский регистр»

№RU-21.0475.026 срок действия с 22.04.2021 до 20.03.2024

Отдел технического контроля ООО «Газпром нефтехим Салават»

ул. Молодогвардейцев, 30, г. Салават, Башкортостан, Российская Федерация, 453256

ПАСПОРТ № 3177

Топливо нефтяное АВТ, вид I
СТО 05766575-144-2014 с изм.1,2,3

Код ОКПД2: 19.20.42.190
Дата изготовления: 15.01.2023
Дата отбора пробы и обозначение нормативного документа, по которому отбирают пробу: 15.01.2023
Место отбора, номер емкости, уровень наполнения: ул. Молодогвардейцев, 30, г. Салават, Башкортостан, Российская Федерация, 453256
Р-23
Номер/размер партии (масса): 7 / брутто: - , нетто: 63668 кг
Дата проведения испытания: 17.01.2023
Дата оформления паспорта: 20.01.2023

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по документу	Фактическое значение
1	Плотность при 15°C, кг/м ³ , в пределах	ГОСТ Р 51069	873,4-953,3	927,7
2	Плотность при 20°C, кг/м ³	ГОСТ 3900	не нормируется, определение обязательно	921,8
3	Вязкость кинематическая: - при 50°C, мм ² /с, не более - при 100°C, мм ² /с	ГОСТ 33 ГОСТ 33	80,0 не нормируется, определение обязательно	22,7 5,4
4	Массовая доля серы, %, не более	ГОСТ Р 51947	3,0	1,5
5	Температура застывания, °C, не ниже	ГОСТ 20287 (метод А)	12	26
6	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °C, не ниже	ГОСТ 6356	90	156,0
7	Коксуемость, %, не более	ЕН ИСО 10370	0,5	0,4
8	Массовая доля ванадия, %, не более	ГОСТ 10364	0,0005	менее 0,0002
9	Количество фракции, выкипающей до 350°C, % об.	ASTM D 1160	не нормируется, определение обязательно	4

Заключение о соответствии продукта: соответствует требованиям СТО 05766575-144-2014 с изм.1,2,3 "Топливо нефтяное АВТ. Технические условия" на основании результатов испытаний

Дополнительная информация: Назначение: для переработки на установках каталитического крекинга и гидрокрекинга, либо других вторичных специфических процессов переработки, а также для использования в качестве котельного топлива

Потребитель: ЗАО ИНТЕРФЕРРУМ-МЕТАЛЛ Г.САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ДОРОГА НА ТУРУХТАННЫЕ ОСТРОВА

Д.24 КОРП.7 Россия 198096 Станция назначения: АВТОВО

Тип тары / количество единиц / номер: цистерна / 1 / 51700318

Примечание:

Гарантийный срок хранения: до 15.01.2024

Регистрационный номер бланка: 11920

* 516779

Начальник смены ОТК

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
ООО "Газпром нефтехим Салават"
Сертификат 0126866C000AAF3CB0484376C7B8E6EBVF
Владелец Ахтямова Индира Радиковна
Действителен с 08.09.2022 по 08.09.2023

Ахтямова И. Р.