



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 №

Смола пиролизная тяжелая, марка А  
ТУ 2451-183-72042240-2013 с изм.1

Код ОКПД2: 20.59.59.000  
Дата изготовления: 15.12.2022  
Дата отбора пробы и обозначение нормативного документа, по которому отбирают пробу: 15.12.2022  
ГОСТ 2517-85  
Место отбора, номер емкости, уровень наполнения: ул. Молодогвардейцев, 30, г. Салават, Башкортостан, Российская Федерация, 453256  
Р-21  
Номер/размер партии (масса): 310 / брутто: - , нетто: кг  
Дата проведения испытания: 15.12.2022  
Дата оформления паспорта: 15.12.2022

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по документу	Фактическое значение
1	Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup> , не менее	ГОСТ 3900	1,04	1,07
2	Вязкость кинематическая при 50 °С, мм <sup>2</sup> /с, не более	ГОСТ 33	25	10
3	Температура отгона 3 %-ного объема, °С, не ниже	ГОСТ 2177	180	213
4	Коксуемость, %, не более	ГОСТ 19932	12,0	11,2
5	Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	0,3	0,1
6	Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370	0,01	0,01
7	Индекс корреляции, не менее	ТУ 38.1011254	125	141
8	Массовая доля ионов натрия, %, не более	ГОСТ 11126	0,005	0,002
9	Массовая доля ионов калия, %, не более	ГОСТ 11126	0,0005 (0,0008*)	0,0003

**Заключение о соответствии продукта:** соответствует требованиям ТУ 2451-183-72042240-2013 с изм.1 "Смола пиролизная тяжелая. Технические условия" на основании результатов испытаний

**Дополнительная информация:** Назначение: в качестве компонента сырья в производстве технического углерода, кокса, смол, суперпластификаторов бетонов, в качестве компонентов котельного топлива.

**Потребитель:**

Тип тары / количество единиц / номер: цистерна /

Примечание: \* - норма по показателю допускается по согласованию с потребителем

Гарантийный срок хранения: до 15.03.2023

Регистрационный номер бланка:

\* 510528

Начальник смены ОТК

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
ООО "Газпром нефтехим Салават"  
Сертификат 0126866C000AAF3CB0484376C7B8E6E6BF  
Владелец Ахтямова Индира Радиковна  
Действителен с 08.09.2022 по 08.09.2023

Ахтямова И. Р.