

САПА ПАСПОРТЫ / ПАСПОРТ КАЧЕСТВА / PASSPORT OF QUALITY

№ 835.01 Паспорт
 Тапсырыс беруші "ПМХЗ" ЖШС
 Өндіруші "ПМХЗ" ЖШС
 Мұнай коксі маркасы А, түрі II
 ЖШС СТ 001140000362-015-2020
 СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ
 № KZ.7500610.01.01.00084
 29/12/2025 дейін іс-әрекетте
 Қойма 3. Орны: 2
 Тоннаж, тн, 09.04.2024 ж № 378
 анықтамасына сәйкес: 240
 Партия нөмірі: 835.01
 Дайындау мерзімі: 26.03.24
 Сынамаларды іріктеу күні: 26.03.24
 Сынама № 1984580
 Жұмыс № 2008164

Паспорт № 835.01
 Заказчик ТОО "ПНХЗ"
 Производитель ТОО "ПНХЗ"
 Кокс нефтяной марки А, II вид
 СТ ТОО 001140000362-015-2020
 СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
 № KZ.7500610.01.01.00084
 действителен до 29/12/2025
 Склад 3. Место: 2
 Тоннаж, тн, согласно справке № 378 от
 09.04.2024: 240
 Номер партии: 835.01
 Дата изготовления: 26.03.24
 Дата отбора проб: 26.03.24
 Проба № 1984580
 Работа № 2008164

Passport # 835.01
 Customer LLP "PPR"
 Manufacturer LLP "PPR"
 Petroleum Coke A grade, Type II
 ST LLP 001140000362-015-2020
 CERTIFICATE OF CONFORMITY
 # KZ.7500610.01.01.00084
 Validity: 29/12/2025
 Warehouse 3. Place: 2
 Tonnage, t, according act # 378 dd
 09.04.2024: 240
 Batch number: 835.01
 Release date: 26.03.24
 Sampling Date: 26.03.24
 Sample # 1984580
 Order # 2008164

№қ/б №п/п #s/n	Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей Test Description	Нормативтік құжат Нормативный документ Test Method	ЖШС СТ 001140000362-015-2020 бойынша нормасы Норма по СТ ТОО 001140000362-015-2020 Standart as per ST LLP 001140000362-015-2020	Нақты деректер Фактические данные Test Results
1.	Жалпы ылғалдың массалық үлесі, %, көп емес Массовая доля общей влаги, %, не более Mass fraction of total moisture, %, not more than	MEMСТ ИСО 579-2016 ГОСТ ИСО 579-2016 GOST ISO 579-2016	6.0	6.7*
2.	Ұшқыш заттардың массалық үлесі, %, көп емес Массовая доля летучих веществ, %, не более Mass fraction of volatile substances, %, not more than	MEMСТ 22898-78 6.4.9 ГОСТ 22898-78 п.4.9 GOST 22898-78 p.4.9	10.0	7.7
3.	Күлділігі, %, көп емес Зольность, %, не более Ash content, %, not more than	MEMСТ 22692-77 ГОСТ 22692-77 GOST 22692-77	0.6	0.20
4.	Күкірттің массалық үлесі, % масс., көп емес Массовая доля серы, % масс., не более Mass fraction of sulfur, mass %, not more than	MEMСТ 1437-75 ГОСТ 1437-75 GOST 1437-75	3.5	2.9
5.	Фракцияның массалық үлесі: Массовая доля фракций: Mass fraction of fractions:	MEMСТ 22898-78 ГОСТ 22898-78 GOST-22898-78		
	0-ден 25-ке мм дейін, %, көп емес от 0 мм до 25 мм, %, не более 0-25 mm, %, not more than		55	54
	25 мм жоғары, %, төмен емес свыше 25 мм, %, не менее above 25 mm, %, not less than		45	46

Өнімнің тоннажы, өнімнің атауын, серия нөмірі және шығарылған күнін бойынша ақпарат "ПМХЗ" ЖШС-мен ұсынылған.
Информация о тоннаже продукта, наименовании продукции, номере партии и дате изготовления предоставлена ТОО "ПНХЗ"
Information on tonnage of the product, the name of the product, batch number and the date of manufacture provided by LLP "PPR".

Сынақ хаттамасының деректері бойынша п.п. 1-5 сынақтарының нәтижелері 26.03.2024 № 509.01.
Результаты испытаний п.п. 1-5 по данным Протокола испытаний № 509.01 от 26.03.2024.
Test results of the item 1-5 according to the Test Report No. 509.01 from 26.03.2024.

Ескерту: *Жалпы ылғалдың массалық үлесі 6% артық брак көрсеткіші болып табылмайды және тұтынушылармен есеп айрысу үшін қолданылады. Есеп айрысу заттектің құрғақ күйінде жүргізіледі.

Примечание: *Массовая доля общей влаги свыше 6% не является браковочным показателем и служит для расчёта с потребителем. Расчёт производится на сухое вещество.

Note: *Mass fraction of total moisture higher than 6 % is not a rejection factor and subject to calculation with a consumer. Calculation is made for dry substance.

Қорытынды: Мұнай коксі ЖШС СТ 001140000362-015-2020 «Мұнай коксы. Техникалық шарттар» талаптарына сәйкес келеді.
Заключение: Кокс нефтяной соответствует требованиям СТ ТОО 001140000362-015-2020 «Кокс нефтяной. Технические условия».
Conclusion: Petroleum Coke corresponds to ST LLP 001140000362-015-2020 «Petroleum coke. Specifications».



Кезекші инженер-лаборант:
Дежурный инженер-лаборант:
Laboratory engineer on duty:

Качура Ю.А.

Kachura Y.A.

Паспорттың берілген мерзімі:
Дата выдачи паспорта:
Date of issue of passport:

09.04.2024

- ПАСПОРТТЫҢ СОҢЫ / КОНЕЦ ПАСПОРТА / THE END OF PASSPORT -

SGS Kazakhstan LTD

Laboratory: 1, Khimkombinatovskaya str., Pavlodar, 140000, Kazakhstan, +7 (7182) 39-63-34
Office: 151, Myrnbayev str., Almaty, 050040, Kazakhstan, business center "VERUM"

Member of SGS Group

Бет/Стр./Page 2/2