

## ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № 2210807

Коке электродный марки КЭ

Дата изготовления 25/08/2022  
 Дата отбора проб 25/08/2022  
 Номер партии: 67  
 Номер резервуара : силос 81-SS-101F  
 Замер резервуара (см): 1860  
 Тоннаж (тп): 955  
 СТО 05747181-038-2021

Продукция изготовлена под контролем системы менеджмента качества, сертифицированной Bureau Veritas Certification в соответствии с требованиями ISO 9001:2015  
 Сертификат № RU003477 от 23.12.2020 г

№	Наименование показателей	Нормы по СТО 05747181-038-2021	Фактически	Методы испытаний
1	Массовая доля общей влаги, %, не более	3.0	10.0	ГОСТ 27588
2	Зольность, %, не более	0.6	0.22	ГОСТ 22692
3	Массовая доля летучих веществ, %, - не более	12	8.9	ГОСТ 22898 п.4.9
4	Массовая доля серы, %, не более	4.5	3.99	ГОСТ 32465
5	Массовая доля мелочи с размером частиц, %: - менее 8 мм, не более	55	42.0	ГОСТ 22898 п.4.3
6	Массовая доля, % - ванадия - железа - кремния	не нормируется не нормируется не нормируется	0.0923 0.0094 0.0030	ASTM D 5600

Примечание: показатель по п.1 «Массовая доля общей влаги» не является браковочным и учитывается при расчете с потребителем в соответствии с примечанием 1 таблицы 2 СТО 05747181-038-2021.

Качество продукции соответствует СТО 05747181-038-2021

Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта в течение 5 лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения.

Место для печати ОТК

Начальник ОТК (нач. смены)

Мохова Н.И.

Старший лаборант (лаборант)

Власова Н.А.

Дата проведения анализа

25/08/2022

Дата выдачи паспорта

25/08/2022