



АО "ТАИФ-НК"

Юридический адрес и место производства:
Российская Федерация, Республика Татарстан, 423570, г. Нижнекамск, промышленная зона
Телефон отдела реализации (8555) 38-16-61, 38-16-19, факс (8555) 38-17-17, E-mail: referent2@taifnk.ru

Паспорт продукции № 30149
Кокс пековый
ТУ 0771-011-48671436-2016

Код ОКПД2: 19.10.30.000
Номер партии: 3
Дата изготовления: 20.04.2019
Дата отбора пробы: 20.04.2019
Место отбора пробы: ME-608B
Номер резервуара: ME-608B
Уровень наполнения, м: 0.000
Размер партии (масса), т: 20
Дата проведения испытаний: 20.04.2019
Дата оформления паспорта: 17.05.2019

Продукция изготовлена под контролем системы менеджмента качества ISO 9001:2015.
Сертификат BVC № RU227953Q-U,
срок действия до 06.03.2020 г.

№ п/п	Наименование показателя	Нормы по ТУ 0771-011-48671436-2016	Фактически	Метод испытания
1	Зольность, масс. %, не более	12	12,5	АСТМ Д 7582
2	Массовая доля серы, %, не более	6	1,2	АСТМ Д 4239
3	Массовая доля общей влаги, %, не более	2	2,9	АСТМ Д 7582
4	Массовая доля летучих веществ, %, не более	2	3,4	АСТМ Д 7582
5	Массовая доля металлов, %, не более: - ванадий - никель - железо	0,5 1,5 1,5	0,32 0,13 0,06	АСТМ Д 5600
6	Низшая теплота сгорания (расчетная), МДж/кг, не менее	25,1	27,3	ГОСТ 147 (ISO 1928)
7	Массовая доля углерода, %, не менее	84	85	АСТМ Д 5373

Заключение: Кокс пековый соответствует требованиям ТУ 0771-011-48671436-2016, кроме п.1 Показатель качества "Зольность", п.3 Показатель качества "Массовая доля общей влаги", п.4 Показатель качества "Массовая доля летучих веществ" согласован с потребителем, письмо №315 от 14.05.2019 ООО "ВЕКТОР ОЙЛ".

Испытательная лаборатория Комплекса глубокой переработки тяжёлых остатков. 423570, РФ, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, промышленная зона, АО "ТАИФ-НК". Свидетельство № 068-16 о состоянии измерений в лаборатории выдано 27 июня 2016 г., действительно до 27 июня 2019 г.

Инженер-химик (сменный)
(уполномоченное лицо)


Г.С. Амирова

М.П.

