

**Испытательный центр отдела технического контроля
Акционерного общества «Синтез-Каучук»
(ИЦ ОТК АО «Синтез-Каучук»)**



Протокол испытаний № 5

от 27 февраля 2023 г.

Заявитель наименование, адрес	АО «СНХЗ», г. Стерлитамак, РБ
Наименование испытуемой продукции	Уголь медьсодержащий
Наименование НД	ТУ 2162-098-16810126 с изм. 1
Цель испытаний	На соответствие требованиям ТУ 2162-098-16810126 с изм. 1
Место отбора	АО «Синтез- Каучук», промплощадка
Дата отбора	27 февраля 2023
Нормативная документация на метод отбора	ТУ 2162-098-16810126 с изм. 1
Место проведения испытаний	ИЦ ОТК АО «Синтез-Каучук» контрольная лаборатория сырья и катализаторов
Дата проведения испытаний	27 февраля 2023 г.
Результаты испытаний	Приведены в таблице № 1

Перепечатка настоящего протокола без разрешения ИЦ ОТК АО «Синтез-Каучук» запрещена. Результаты испытаний распространяются только на образец, подвергнутый испытанию.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Таблица № 1

Наименование показателя	НД на метод испытания	Результат испытаний
1. Содержание меди, % масс	ТУ 2162-098-16810126 п. 5.2	8,16
2. Потери массы при температуре 105 ± 2 °С, % масс	ТУ 2162-098-16810126 п. 5.3	21,89

Погрешность результатов испытаний не превышает нормативов, приведенных в методике испытаний.

Подписи:

Руководитель испытаний
ИЦ ОТК
И.о. начальника контрольной лаборатории
сырья и катализаторов ИЦ ОТК



А.В.Панова

Исполнитель испытаний
ИЦ ОТК
Лаборант химического анализа
5 разряда



А.Б.Ибрагимова