



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Изпълнителна агенция  
Българска служба за акредитация



**Страна по Многостранното споразумение  
за взаимно признаване на ЕА в тази област**

## ЗАПОВЕД

№ А 490

София, 28.11.2023 г.

На основание чл. 10, ал. 1, т. 3 чл. 30, ал. 1 от Закона за националната акредитацията на органи за оценяване на съответствието и т. 7 от Процедура за акредитация BAS QR 2 във връзка с открита процедура рег. № 150/237 ЛИ/РО/31.08.2023 г., Доклад с рег. № 150/237 ЛИ /10/В/07.11.2023 г. и становище на Комисията по акредитация с вх. № 150/237 ЛИ /11/В/22.11.2023 г.

### РАЗШИРЯВАМ ОБХВАТА НА АКРЕДИТАЦИЯ

#### ТЕЦ БОБОВ ДОЛ АД ВЪГЛИЩНА ЛАБОРАТОРИЯ

Адрес на управление и лаборатория: 2635 с. Големо село, област Кюстендил

Да извършва изпитване на:

Тип на обхвата: гъвкав за част от обхвата			
№ по ред	Наименование на изпитваните продукти	Вид на изпитване/ характеристика	Методи за изпитване (стандартизирани/ валидирани)
1	2	3	4
1	Твърди горива: Лигнитни въглища /1/ Кафяви въглища /2/ Черни въглища /3/ Нефтошисти /4/	1.1 Пепел - работно състояние на горивото; - сухо състояние на горивото;	БДС ISO 1171 (1,2,3,4) БДС ISO 1170
		1.2 Влага обща	БДС ISO 5068-1 (1,2) БДС ISO 589 (3)
		1.3 Влага в проба за анализ	БДС ISO 5068-2 (1,2) БДС ISO 11722 (3)
		1.4 Топлина на изгаряне - горна (работно състояние на горивото; сухо състояние на горивото) - долна (работно състояние на горивото; сухо състояние на горивото)	БДС ISO 1928 (1,2,3,4) БДС ISO 1170
		1.5 Летливи вещества - работно състояние на горивото; - сухо състояние на горивото; - сухо безпепелно състояние на горивото	БДС ISO 5071-1 (1,2) БДС ISO 1170 БДС ISO 562 (3) БДС ISO 1170
		1.6 Обща сяра - работно състояние на горивото; - сухо състояние на горивото; - сухо безпепелно състояние на горивото	БДС ISO 334 (1,2,3) БДС ISO 1170

<b>Тип на обхвата:</b> гъвкав за част от обхвата			
№ по ред	Наименование на изпитваните продукти	Вид на изпитване/ характеристика	Методи за изпитване (стандартизирани/ валидирани)
1	2	3	4
2	Твърди биогорива: (Биомаса, брикети, пелети)	2.1 Влага обща	БДС EN ISO 18134-2
		2.2 Влага аналитична	БДС EN ISO 18134-3
		2.3 Пепел - работно състояние - сухо състояние	БДС EN ISO 18122 БДС ISO 16993
		2.4 Летливи вещества - работно състояние - сухо състояние - сухо безпепелно състояние	БДС EN ISO 18123 БДС ISO 16993
		2.5 Обща сяра - работно състояние - сухо състояние	БДС EN ISO 16994, т.4.4 ВЛМ 1:07.06.2023 БДС ISO 16993
		2.6 Топлина на изгаряне - горна (работно състояние, сухо състояние) - долна (работно състояние, сухо състояние)	БДС EN ISO 18125 БДС ISO 16993
		2.7 Общ въглерод - работно състояние - сухо състояние	ВЛМ 2:07.06.2023 БДС ISO 16993

**Да извършва вземане на проби/извадки от:**

<b>Тип на обхвата:</b> гъвкав		
№ по ред	Наименование на продукта	Методи за вземане на проби/извадки (стандартизирани/ валидирани)
1	2	3
1.	Кафяви и лигнитни въглища	БДС ISO 5069-1* т.4.2, т.4.3 БДС ISO 5069-2*
2	Въглища Лигнитни въглища (1) Кафяви въглища (2) Черни въглища (3)	БДС ISO 18283 (1,2,3)

\*Отменен стандарт, без замяна

**Гъвкав обхват:** Въвеждането на нова версия на стандартите или стандарти, които ги заменят е разрешено. Лабораторията поддържа актуален списък на стандартите с техните датирани версии.

**Фиксиран обхват:**

**Позовавания:**

ВЛМ 1:07.06.2023 Вътрешнолабораторен метод за определяне съдържанието на сяра чрез инфрачервена спектрометрия ELTRA CS 530;

ВЛМ 2:07.06.2023 Вътрешнолабораторен метод за определяне съдържанието на въглерод чрез инфрачервена спектрометрия ELTRA CS 530

**НАРЕЖДАМ**

Да се издаде Сертификат за акредитация с рег. № 237 ЛИ/28.11.2023 г., валиден до 28.11.2025 г. с приложение настоящата заповед, неделима част от него.

Сертификатът за акредитация с приложението да се получат от управителя на Въглищна лаборатория към ТЕЦ „Бобов дол“ АД, или друго упълномощено лице в сградата на ИА БСА

При получаване на преиздадения сертификат, акредитираното лице е длъжно да върне в ИА БСА оригинала на Сертификат за акредитация рег. № 237 ЛИ/ 26.01.2023 г., валиден до 01.11.2025 г. и приложение заповед за акредитация № А 46/26.01.2023 г.

Настоящата заповед да се съобщи на Въглищна лаборатория към ТЕЦ „Бобов дол“ АД в 3 (три) – дневен срок от издаването ѝ.

**Инж. ИРЕНА БОРИСЛАВОВА:**

Изпълнителен директор  
на ИА „Българска служба за акредитация“

