



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Изпълнителна агенция  
Българска служба за акредитация



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

## ЗАПОВЕД

№ А 551

София, 13.09.2022 г.

На основание чл. 10, ал. 1, т. 2а от Закона за националната акредитация на органи за оценяване на съответствието и т. 5.3.1 във връзка с промяна на елемент от съдържанието на сертификата съгласно т. 4.3.8 f) от Процедура за акредитация BAS QR 2, писмо вх. № 31/12 ЛК/12/Е/18.08.2022 г., доклад 2.9.5.5 вх.№ 31/12 ЛК/13/В/08.09.2022 г. и Заповед на ИА БСА № А 550/13.09.2022 г.

## ИЗМЕНЯМ

Заповед на ИА БСА № А 479/29.07.2022 г., към сертификат рег.№ 12 ЛК/29.07.2022 г., валидни до 29.07.2026 г., както следва

### **„СЖС БЪЛГАРИЯ“ ЕООД ЛАБОРАТОРИЯ ЗА КАЛИБРИРАНЕ "СЖС БЪЛГАРИЯ"**

**Адрес на управление:** София Столична община, р-н Младост, бул. Цариградско шосе 115Г, Бизнес Център Мегалпарк, Офис „С“ ет.6

**Адрес на лаборатория:** 8008 гр. Бургас, ул. "Транспортна", Бизнес център „Кондоско“, офис 4

**Да извършва калибриране на:**

Тип обхват: фиксиран					
№	Вид на средството за измерване	Измервана величина, измервателна единица	Обхват на измерване	Неопределеност на измерване	Метод за калибриране
1	2	3	4	5	6
1.	Резервоари с различна форма	Обем, м <sup>3</sup>	От 1 м <sup>3</sup> до 75 м <sup>3</sup>	0,20 %	ISO 4269:2001
2.	Хоризонтални резервоари	Обем, м <sup>3</sup>	От 1 м <sup>3</sup> до 300 м <sup>3</sup>	0,20 %	ISO 12917-1:2017
3.	Вертикални, цилиндрични резервоари	Обем, м <sup>3</sup>	От 1 м <sup>3</sup> до 1 000 м <sup>3</sup>	0,20 %	БДС ISO 7507-2:2022
			От 1 000 м <sup>3</sup> до 10 000 м <sup>3</sup>	0,15 %	
			От 10 000 м <sup>3</sup> до 50 000 м <sup>3</sup>	0,10 %	
		Обем, м <sup>3</sup>	От 10 м <sup>3</sup> до 50 000 м <sup>3</sup>	0,15 %	ВЛМК 1:2015
Обем, м <sup>3</sup>	От 100 м <sup>3</sup> до 50 000 м <sup>3</sup>	0,15 %	БДС ISO 7507-4:2016		

**Забележка:** Калибрирането се извършва на място при клиента.

**Фиксиран обхват:**

**Позовавания:** ВЛМК 1:2015 Методика за калибриране на вертикални цилиндрични резервоари по геометричен метод чрез електрооптично измерване

**НАРЕЖДАМ**

Да се издаде Сертификат за акредитация с рег. № 12 ЛК/13.09.2022 г., валиден до 29.07.2026 г., с приложение настоящата заповед, неделима част от него.

Сертификатът за акредитация с приложението да се получат от «СЖС България» ЕООД ООД, гр. София, ръководителя на Лаборатория за калибриране «СЖС България» към «СЖС България» ЕООД или друго упълномощено лице в сградата на ИА БСА.

При получаване на издадения сертификат и приложение Лаборатория за калибриране «СЖС България» към «СЖС България» ЕООД е длъжна да върне в ИА БСА оригинала на Сертификат за акредитация рег. № 12 ЛК/29.07.2022г., валиден до 29.07.2026г. и приложение заповед за акредитация № А 479/29.07.2022г.

Настоящата заповед да се съобщи на «СЖС България» ЕООД в 3 (три) – дневен срок от издаването ѝ.

**инж. ИРЕНА БОРИСЛАВОВА**  
Изпълнителен директор  
на ИА „Българска служба за акредитация“

