

**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**Изпълнителна агенция
Българска служба за акредитация**Страна по Многостранното споразумение
за взаимно признаване на ЕА в тази област****ЗАПОВЕД****№ А 326****София, 27.05.2021 г.**

На основание чл.10, ал.1, т. 2 от Закона за националната акредитация на органи за оценяване на съответствието, доклад от оценка на място за планов надзор с вх. № 33/17 ЛК/22/В/05.04.21 г. с анекс вх. № 33/17 ЛК/25/В/07.05.21 г. и заповед на ИА БСА № А 325/27.05.2021г.

**ИЗМЕНЯМ ЗАПОВЕД НА ИА БСА № А 430/21.07.2020 г
на****ЛАБОРАТОРИЯ ЗА КАЛИБРИРАНЕ
ПРИ МЕТЕР ЕКСПЕРТ ООД**

Адрес на управление: 1040 гр. София, р-н. „Средец“, ул. „Христо Белчев“ № 2, ет. 4 офис 3

Адрес на лаборатория: 1618 гр. София кв.: „Манастирски ливади“, ул.: „Иван Сусанин“ № 59Б

Да извършва калибриране на:

Тип обхват: фиксиран					
№ по ред	Вид на средството за измерване	Измервана величина, измервател на единица	Обхват на измерване	Възможност за калибриране и измерване (СМС)	Метод за калибриране
1	2	3	4	5	6
1	Везни електронни и механични с неавтоматично действие с класове на точност: I-ви клас II-ри клас	Маса, (kg и неговите дробни)	до 300 g от 0,3 kg до 2,2 kg от 2,2 kg до 20 kg от 20 kg до 60 kg от 60 kg до 80 kg	от 0,01 mg до 3,0 mg от 3,0 mg до 6,6 mg от 6,6 mg до 600 mg от 600 mg до 1000 mg 1 g	ПК 7.2-5 (К) :2019 - "Методика за калибриране на везни с неавтоматично действие"
2.	Везни електронни и механични с неавтоматично действие с класове на точност III и IIII	Маса, (kg и неговите дробни)	от 2,0 kg до 20 kg от 20 kg до 500 kg от 500 kg до 2000 kg	от 1,6 g до 6 g от 6 g до 25 g от 25 g до 200 g	ПК 7.2-5 (К) :2019 "Методика за калибриране на везни с неавтоматично действие"

Тип обхват: фиксиран					
№ по ред	Вид на средството за измерване	Измервана величина, измервател на единица	Обхват на измерване	Възможност за калибриране и измерване (СМС)	Метод за калибриране
1	2	3	4	5	6
3.	Теглилки клас F ₂	Маса, (kg и неговите дробни)	10 g 20 g 50 g 100 g 200 g 500 g 1000 g 2000 g 5000 g 10000 g 20000 g	2,0.10 ⁻⁴ g 2,6.10 ⁻⁴ g 3,0.10 ⁻⁴ g 5,0.10 ⁻⁴ g 1,0.10 ⁻³ g 2,7.10 ⁻³ g 5,0.10 ⁻³ g 1,0.10 ⁻² g 2,7.10 ⁻² g 4,3.10 ⁻² g 7,0.10 ⁻² g	ПК 7.2-4 (К) :2019 "Методика за калибриране на теглилки по метода на пряко сравнение"
4.	Теглилки клас M - M ₁ , M ₁₋₂ , M ₂ , M ₂₋₃ и M ₃	Маса, (kg и неговите дробни)	1 g 2 g 5 g 10 g 20 g 50 g 100 g 200 g 500 g 1000 g 2000 g 5000 g 10000 g 20000 g	2,0.10 ⁻⁴ g 2,6.10 ⁻⁴ g 3,2.10 ⁻⁴ g 4,0.10 ⁻⁴ g 5,0.10 ⁻⁴ g 6,0.10 ⁻⁴ g 1,0.10 ⁻³ g 2,5.10 ⁻³ g 8,0.10 ⁻³ g 1,6.10 ⁻² g 3,0.10 ⁻² g 5,3.10 ⁻² g 7,7.10 ⁻² g 1,2.10 ⁻¹ g	ПК 7.2-4 (К) :2019 "Методика за калибриране на теглилки по метода на пряко сравнение"
5.	Еталонни тежести	Маса, (kg и неговите дробни)	От 1 g до 20000 g	От 2,0.10 ⁻⁴ g до 1,2.10 ⁻¹ g	ПК 7.2-4 (К) :2019 "Методика за калибриране на теглилки по метода на пряко сравнение"

1. Калибрирането на средствата за измерване, посочени т.3, т.4 и т.5 се извършва в лабораторията.

2. Калибрирането на средствата за измерване, посочени в т.1 и т.2 се извършва на място при клиента.

Позоваване:

ПК 7.2-5 (К):2019 -"Методика за калибриране на весни с неавтоматично действие";

ПК 7.2-4 (К):2019 "Методика за калибриране на теглилки по метода на пряко сравнение".

НАРЕЖДАМ:

Да се издаде Сертификат за акредитация с рег. № 17 ЛК/27.05.2021 г., валиден до 31.01.2023 г., с приложение настоящата заповед, неделима част от него.

Сертификатът за акредитация с приложението да се получат от управителя на МЕТЕР ЕКСПЕРТ ООД, гр. София, ръководителя на ЛК при МЕТЕР ЕКСПЕРТ ООД, гр. София, или друго упълномощено лице в сградата на ИА БСА.

При получаване на издадения сертификат и приложение ЛК при МЕТЕР ЕКСПЕРТ ООД, гр. София е длъжна да върне в ИА БСА оригинала на Сертификат за

САМО ОРИГИНАЛНИЯТ
ДОКУМЕНТ Е ВАЛИДЕН

акредитация рег. № 17 ЛК/21.07.2020 г., валиден до 31.01.2023 г., и приложение
заповед за акредитация А 430/21.07.2020 г.

Настоящата заповед да се съобщи на ЛК при МЕТЕР ЕКСПЕРТ ООД, гр. София в 3
(три) – дневен срок от издаването ѝ.

Инж. ИРЕНА БОРИСЛАВОВА:
Изпълнителен директор
на ИА „Българска служба за акредитация“

