

**НОМЕНКЛАТУРА НА ОБЛАСТИТЕ НА КОМПЕТЕНТНОСТ В ОБЛАСТ НА
АКРЕДИТАЦИЯ VI „КАЛИБРИРАНЕ”**

	Група/ код	Нов код	Област на компетентност/ Наименование
1.	01	КА–В000	Геометрични величини
2.		КА–В200	Ъглови и краищни мерки
3.		КА–В100	Дължини
4.	02	КА - 8000	Маса
5.		КА - 9000	Плътност
6.		КА - А000	Обем
7.	03	КА– F000	Температура
8.		КА-F200	Термодвойки
9.		КА-F300	Течностни стъклени термометри
10.		КА-F500	Други термометри
11.		КА -7000	Влажност
12.	04	КА– С000	Налягане
13.		КА- С100	Налягане на газове
14.		КА-С200	Налягане на течности
15.		КА-С300	Вакуум
16.	05	КА-4000	Поток
17.		КА-4100	На газ
18.		КА-4200	На течност
19.		КА-4300	Вискозитет
20.	06	КА-6000	Сила
21.		КА-6100	Сила
22.		КА-6200	Въртящ момент
23.	07	КА-3000	Химични
24.		КА-3100	Физико-химични
25.	08	КА-Е000	Йонизиращи лъчения. Радиоактивност
26.	09	КА-5100	Електрични величини при ниски честоти
27.	10		<i>Магнитни величини – включено в КА 5100 и КА 5200</i>
28.	11	КА-5200	Електрически величини при високи честоти
29.	12	КА-G000	Време и честота
30.	13	КА-2000	Акустични величини
31.	14	КА-1000	Ускорение
32.	15	КА-D000	Оптически величини
33.		КА-K000	Сравнителни материали
34.		КА-K100	Твърдост
35.		КА-Н000	Текстил
36.		КА-I000	Ултразвук
37.		КА-J000	Машини за изпитване на материали