

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

КАМКОВА НАТАЛЬЯ ЛЕОНИДОВНА

Дата рождения: 13.06.1974.

Работает в БелГИМ с 1996 года.

С апреля 2012 года работает в должности начальника производственно-исследовательского отдела измерений механических величин.

Принимает участие в создании Национальной эталонной базы Республики Беларусь в области механических измерений. В частности, принимала участие в создании Национального эталона единиц твердости и модернизации Национального эталона единицы силы.

Является членом ТК 1.6 "Масса и связанные с ней величины" с 2012 года и активно участвует в его работе.

На сегодняшний день в международной базе МБМВ при её непосредственном участии опубликовано 13 СМС строк в области измерений массы и твёрдости (для Республики Беларусь).

Принимала участие от имени БелГИМ в реализации тем KOOMET по сличениям эталонов:

- Сличение национальных эталонов твердости по шкале Супер-Роквелла (тема KOOMET 638/UA-a/14, COOMET.M.H-S3);
- Сличение национальных эталонов твердости по шкалам Роквелла (тема KOOMET 560/UA-a/12, COOMET.M.H-S5);
- Дополнительное сличение в области измерения массы (тема KOOMET 546/UA-a/11, COOMET.M.M-S5);
- Сличение комплекса средств измерения статического объема (тема KOOMET 545/UA-a/11, COOMET.M.FF-S6);
- Сличения в области измерения силы (тема KOOMET 259/RU-a/02, COOMET.M.F-S1),

а также участвует в настоящее время в сличениях:

- Дополнительные сличения в области измерения массы (тема KOOMET 764/RU-a/18, COOMET.M.M-S6) (20 кг).

Рекомендуется к присвоению почетного звания «Заслуженный метролог KOOMET».

Член Комитета KOOMET,
Директор БелГИМ

А.В. Казачок

NOMINATION

KAMKOVA NATALYA LEONIDOVNA

Date of birth: 13.06.1974.

Employed by BelGIM since 1996.

Since April 2012, Natalya Kamkova has headed the Production and Research Department for Mechanical Quantities Measurements.

She contributes to the establishment of the National Measurement Standards Base of the Republic of Belarus in the field of mechanical measurements. In particular, Natalya Kamkova took part in the development of the National standard of the hardness units and update of the National standard of the force unit.

Since 2012 Natalya Kamkova has been a member of TC 1.6 "Mass and Related Quantities" and she participates actively in its work.

To date 13 CMC entries in the field of mass and hardness have been published in the BIPM international database with her direct involvement (for the Republic of Belarus).

On behalf of BelGIM Natalya Kamkova took part in the implementation of the following COOMET projects on standard comparisons:

- Comparison of national hardness standards of Superficial-Rockwell scales (COOMET project 638/UA-a/14, COOMET.M.H-S3);
- Key comparison of national hardness standards of Rockwell scales (COOMET project 560/UA-a/12, COOMET.M.H-S5);
- Supplementary comparisons of submultiply and multiply units of kilogram (COOMET project 546/UA-a/11, COOMET.M.M-S5);
- Comparisons of complex of static volume measuring devices (COOMET project 545/UA-a/11, COOMET.M.FF-S6);
- Comparisons in the field of force measurements (COOMET project 259/RU-a/02, COOMET.M.F-S1),

and she also currently participates in the following comparison:

- Supplementary comparisons in the field of mass measurements (COOMET project 764/RU-a/18, COOMET.M.M-S6) (20 kg).

Hereby Natalya Kamkova is recommended to be awarded the distinguished title of "Honorary metrologist of COOMET".

COOMET Committee member,
Director of BelGIM



A.Kazachok