Educational Standards in the Higher Education System: Personnel Compliance

A.O. Kharitonov¹, D.I. Mendeleev University of Chemical Technology of Russia, Dr. Prof., aharitonov@muctr.ru_

Citation: Kharitonov A.O. Educational Standards in the Higher Education System: Personnel Compliance. Kompetentnost' / Competency (Russia), 2021, no. 9-10, pp. 6-8. DOI: 10.24412/1993-8780-2021-9-06-08

key words

educational process, competencies, vocational training, specialized educational centers, retraining

At the beginning of this century, the Russian higher education system underwent modernization of educational standards. In this article, I have reviewed and analyzed (a) the reasons for the changes in the Russian educational standards of the country's higher education system, (b) assessed their impact on the requirements for the staffing of higher education. As it turned out, the main reason for what happened is the desire of the management of the higher education system to improve the professional training of university graduates. The reform of the system was carried out in stages, which explains the emergence of standards of different generations. This was due to the need to develop a qualitatively new methodological support for the educational process, modernization of laboratory equipment and, most importantly, to ensure personnel compliance with the requirements of these standards, primarily teachers of graduating departments. I believe that the only way to ensure personnel compliance is the training and retraining of teachers in specialized educational centers of enterprises with subsequent internships there.

References

- 1. Federal state educational standard of higher education bachelor's degree in the direction of preparation 15.03.02 Technological machines and equipment, Moscow, 7.09.2021.
- 2. Professional standard 28.008 Engineering specialist in mechanical engineering, Moscow, 26.10.2020.
- 3. Federal state educational standard of higher education in the direction of preparation 15.04.02 Technological machines and equipment (master's degree), Moscow, 28,08,2020,

СОБЫТИЯ

Почетная грамота губернатора Приморского края

За многолетнюю добросовестную работу, высокий профессионализм и большой вклад в развитие обеспечения единства измерений в регионе Почетной грамотой губернатора Приморского края награждена Татьяна Ивановна Мезикова, ведущий инженер по метрологии Приморского ЦСМ Росстандарта

Огромный практический опыт, профессионализм и постоянное стремление к совершенствованию позволяет Татьяне Ивановне успешно трудиться в самых разных направлениях метрологической деятельности Приморского ЦСМ. Это развитие и аккредитация метрологической службы Центра, и поддержание на территории Приморья Российской системы калибровки, и проведение оценки состояния измерений в испытательных и измерительных лабораториях, а также лабораториях производственного и аналитического

По словам самой Татьяны Ивановны, хотя в работе метролога все процессы строго регламентированы, но «система все время совершенствуется, модернизируется техника, меняется законодательство, поэтому необходимо постоянно изучать что-то новое, применять на практике, помогать коллегам и заказчикам. Метрология не только наука о точности, метрология основа всей остальной деятельности, и мы всегда должны быть в «профессиональном тонусе». Это делает мою работу интересной, не дает погрязнуть в рутине». «Для нашего коллектива такие специалисты — гордость и пример для подражания, — комментирует директор Приморского ЦСМ Ю.П. Белкин, — а награждение Почетной грамотой подтверждает важность и высокий статус работы метролога, повышает престиж нашей профессии. Неоценима также личная заслуга Т.И. Мезиковой в передаче опыта коллегам, поддержке системы обеспечения единства не только в нашем учреждении, но и на предприятиях региона, с которыми сотрудничает Приморский ЦСМ».

По материалам Приморского ЦСМ

От коллектива Академии мы поздравляем Татьяну Ивановну с заслуженной наградой, желаем ей крепкого здоровья, счастья и, конечно, успехов в профессиональной деятельности!

¹ Professor of Department, Moscow, Russia