

Переподготовка литейщиков – важнейшая задача

Кукуй Д.М., Ушакова И.Н.

Белорусский национальный технический университет

Предприятия металлургических производств испытывают острую необходимость переподготовки специалистов для литейного производства. На предприятиях эти должности занимают инженеры, которые получили высшее образование по сельскохозяйственным, строительным, геодезическим, радиотехническим, экономическим и другим специальностям. К числу таких предприятий относятся как ведущие предприятия Республики Беларусь, так и региональные предприятия. В настоящее время образуется сеть малых частных литейных предприятий, где осуществляют плавку цветных и черных металлов. Многие из предприятий вообще не имеют специалистов литейщиков. Переподготовка кадров и повышение квалификации специалистов является особенно важным для предприятий металлургического комплекса, так как в настоящее время происходит внедрение высокоэффективных и энергосберегающих технологий, техническое перевооружение цехов, компьютерное проектирование и управление технологическими процессами, внедрение новых технологий получения сплавов и высокоточных отливок, решаются вопросы экологии и промышленной безопасности. Это требует от специалистов и рабочих литейного производства приобретения новых навыков и знаний. Особую важность имеет дополнительное образование для специалистов металлургических производств по причине текучести кадров и травматизма. Переподготовка специалистов для литейного производства является актуальной и своевременной.

Специальность переподготовки 1-42 01 72 «Литейное производство черных и цветных металлов» существует в перечне Общегосударственного классификатора Республики Беларусь «Специальности и квалификации» ОКРБ011-2001.

Учреждения образования Республики Беларусь не осуществляют переподготовку по данной специальности. Министерством образования Республики Беларусь дано разрешение на открытие переподготовки специалистов на базе высшего образования по специальности 1-42 01 72 «Литейное производство черных и цветных металлов» с присвоением квалификации инженер.

Учебный план согласован с Министерством промышленности Республике Беларусь.