

УДК 629.7.05

К вопросу повышения эффективности корпоративного обучения на предприятиях ракетно-космической отрасли

С. Г. Назаренко¹, В. В. Бетанов²

^{1,2}д. т. н., проф., ОАО «Российские космические системы»

e-mail: betanov_vv@spacecorp.ru

Аннотация. Исследуются вопросы разработки инструментария повышения эффективности обучения персонала корпорации. Рассматриваются достоинства и недостатки матриц компетенций, используемых в передовых организациях ведущих стран мира. Предлагается оперировать так называемым экраном развития компетенций (ЭРК), дополнительно отражающим состояние и планирование роста навыков (компетенций) персонала, а также анализирующим взаимозаменяемость работников подразделений. Исследуется типовой вариант построения ЭРК.

Ключевые слова: матрица компетенций, навык, экран развития компетенций, навигационно-баллистическое обеспечение

On the Question of Enhancing the Effectiveness of Corporate Training at Entities of the Rocket-and-Space Industry

S. G. Nazarenko¹, V. V. Betanov²

^{1,2}doctor of engineering science, professor, Joint Stock Company "Russian Space Systems"

e-mail: betanov_vv@spacecorp.ru

Abstract. Questions dealing with the development of a toolkit for enhancing the effectiveness of staff training at a corporation are examined. The advantages and disadvantages of competency matrices used at leading organizations in advanced countries are considered. It is suggested to employ the so-called competency development screen (model) (CDS) that provides additional information on the present state and the future improvement of staff skills (competencies) and analyzes the interchangeability of division personnel. A reference CDS is given.

Key words: competency matrix, skill, competency development screen, ballistic-navigational support