

ВНЕДРЕНИЕ МЕТОДОВ СОВРЕМЕННОЙ ТЕОРИИ ТЕСТИРОВАНИЯ В ПРОЦЕССЫ
ФОРМИРОВАНИЯ КОМАНДЫ ПРОЕКТА

А. А. Соколов, аспирант,
Национальный аэрокосмический университет им. Н.Е. Жуковского «ХАИ»
Alexeyguitar@gmail.com

Проблема формирования и подбора команды проекта является актуальной на сегодняшний день и имеет множество методов и решений.

Целью данной работы является разработка рекомендаций по совершенствованию формирования команды проекта с использованием методов теории тестирования. Оценку уровня подготовки и знаний кандидатов предлагается реализовывать в виде тестирования. В данной работе применяются таблицы, разработанные Тейлором и Расселом, демонстрирующие, каким образом взаимодействие коэффициентов валидности и отбора влияют на часть успешного отбора. Показано, что при выборе кандидатов из совокупности претендентов без применения теста математическое ожидание части успешного отбора будет равно базисной норме.

Таким образом, приравнивание части успешного отбора и базисной нормы указывает на степень, на которой использование теста улучшает решения, принятые относительно отбора, в сравнении с решением, принятым путем выбора претендентов наугад без теста.