

БОДРОВ Вячеслав Алексеевич (р. 1931) — российский психофизиолог, психолог, врач, специалист в области психофизиологии, психологии труда, профотбора. Д-р медицинских наук (1970), профессор (1980). Лауреат премии Совета министров СССР (1986). Засл. деятель науки и техники РФ (1993).

Закончил Военно-морскую медицинскую Академию в Ленинграде (1956) по специальности врач-психофизиолог. Работал в НИИ Авиационной и Космической медицины (1970—1988), в течение ряд лет являясь начальником научного управления ин-та. С 1988 г. работает в ИП РАН: в 1989—1993 гг. — зам. директора ин-та, в настоящее время — гл. н. с. Основные направления научно-исследовательской работы Б. связаны с психофизиологическим анализом трудовой деятельности специалистов, их профессиональным психологическим отбором, обучением и тренировкой с использованием технических средств подготовки; психофизиологическим изучением функциональных состояний, разработкой методов их диагностики и управления. Им были обоснованы теоретические положения и методические рекомендации по разработке системы психологического отбора специалистов («Психологический отбор летчиков и космонавтов», в соавт., 1984).

Предложены и апробированы принципы и методы изучения, диагностики и управления измененным функциональным состоянием, а также реабилитации специалистов с функциональными нарушениями («Психологический стресс. Развитие учения и современное состояние проблемы», 1995).

Обоснованы теоретические положения и разработаны методы и практические рекомендации по эргономическому обеспечению создания и эксплуатации техники («Системный подход в инженерной психологии и психологии труда / под ред. Б. и В.Ф. Венды, 1992). Изучены психологические закономерности совмещенной деятельности операторов систем управления динамическими объектами; выделены принципы классификации ошибочных действий оператора и разработаны методы и критерии психофизиологической оценки их подготовленности на тренажере.

В.А. Кольцова