

Ю. Д. Костиков, С. Г. Пуртов

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БАЗЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Рассмотрены вопросы совершенствования экспериментальной базы проектирования: определение необходимого объема и направлений экспериментальных работ, их организация, планирование этапов, повышение эффективности экспериментальных работ.

Improvement of the design experimental base / Yu.D. Kostikov, S.G. Purtov

The problems of development and improvement of the design experimental base such as determination of the experimental work necessary volume and directions, its stages organization and planning as well as efficiency increase, are considered. Figs.3. Refs.6.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. ГОСТ 25051.0–81. Система государственных испытаний, основные понятия, положения.
2. ГОСТ 15.001–88. Система разработки и поставки продукции на производство. Продукция производственно-технического назначения.
3. И с п ы т а н и я двигателей внутреннего сгорания / Под ред. Е.К. Кореи. – М.: Машиностроение, 1972. – 367 с.
4. И с п ы т а н и я жидкостных ракетных двигателей / Под ред. В.Я. Левина. – М.: Машиностроение, 1981. – 200 с.
5. И с п ы т а н и я магнитных материалов и систем / Под ред. А.Я. Шихина. – М.: Энергоиздат, 1984. – 376 с.
6. Т о р ф Э. М. Эффективность опытных производств. – М.: Экономика, 1983. – 87 с.
7. Ф е д о р о в В. В. Теория оптимального эксперимента. – М.: Наука, 1971. – 312 с.

Статья поступила в редакцию 7.06.1994

Юрий Дмитриевич Костиков родился в 1938 г., окончил в 1970 г. Московский инженерно-физический институт, в 1983 г. — Московский институт управления. Канд. экон. наук, заведующий отделом Всероссийского научно-исследовательского института комплексной информации. Автор около 40 научных публикаций в области автоматизации информационных систем.

Yu.D. Kostikov (b. 1938) graduated from Moscow Physical–Engineering Institute in 1970, Moscow Institute of Management in 1983. Ph.D., section head of Russian Research Institute of Complex Information. Author of about 40 publications in the field of automation of information systems.

Сергей Григорьевич Пуртов родился в 1923 г., окончил в 1951 г. Московский авиационный институт. Канд. техн. наук, профессор кафедры “Экономика и организация производства” МГТУ им. Н.Э. Баумана. Автор около 70 научных публикаций в области автоматизации управления производством.

S.G. Purtov (b. 1923) graduated from Moscow Aviation Institute in 1951. Ph.D., professor of “Economics and Organization of Production” Department of Moscow State Technical University n.a. Bauman. Author of about 70 publications in the field of automation of production management.