

ПЕШЕХОНОВ



ПЕШЕХОНОВ Владимир Григорьевич (р. 14.6.1934, Ленинград), рос. учёный в области систем навигации и управления движением, организатор науки, акад. РАН (2000). Окончил Ленингр. политехнич. ин-т им. М. И. Калинина (1958). С 1958 в ЦНИИ «Электроприбор» (С.-Петербург), где прошёл путь от инженера до директора (1991). С 2008 П. – генеральный директор ин-та. В 1991–2004 зав. кафедрой процессов и приборов управления в С.-Петерб. гос. ун-те информац. технологий, механики и оптики (в 2004 преобразована в базовую кафедру Информац.-навигационных систем, возглавляемую П.). Проф. с 1990.

С 1973 П. – гл. конструктор мор. навигац. комплексов. Под его руководством создано 3 поколения комплексов, составляющих основу навигац. вооружения кораблей всех классов. Решена проблема прецизионной автономной навигации подводных лодок, обеспечивающей плавание в любом районе Мирового океана.

Осн. труды посвящены радиоастрономии, исследованию и разработке методов и средств автономной навигации, созданию высокоточных интегрированных навигац. систем, проблемам наземной, подземной и аэрокосмич. навигации и ориентации, гравиметрии, гироскопии, мор. радиосвязи, гидроакустич. комплексов и систем, интеллектуальных технологий в навигации и др. Президент междунар. орг-ции «Академия навигации и управления движением» (1995). Гл. редактор ж. «Гироскопия и навигация» (с 1993). Ленинская пр. (1984). Гос. пр. РФ (1998). Премия

Правительства РФ (2005). Премия им. акад. А. Н. Крылова РАН (2006). Золотая медаль Л. Эйлера (2011). Имя П. присвоено малой планете № 11444.