

Владимир Кубланов – профессор, доктор техн. наук, руководитель Научно-исследовательского медико-биологического инженерного центра высоких технологий Уральского федерального университета. Имеет более чем 30-летний опыт в области медицинского приборостроения.

1) Область научных интересов: Фундаментальные и прикладные исследования в области медицины и инженерных наук.

2) Область научных интересов: Многоканальная СВЧ радиометрия для изучения функциональных процессов головного мозга, экспериментальная радиофизика, нейропластичность, системы нейроэлектростимуляции, коррекция вегетативных нарушений, информационная медицина, разработка метода улучшения когнитивных способностей здоровых людей.

Член общества ACES и INSTICC.

Vladimir Kublanov is prof., Dr. science, head of Research Medical and Biological Engineering Center of High Technologies, Ural Federal University. Has over 30 years of experience of the medical devices.

1) Spheres of scientific interests: Fundamental and applied research for medicine and Engineering science.

2) Spheres of scientific interests: multichannel microwave radiometry for study the brain functional processes, experimental radio physics, neuroplasticity, systems for neuro-electrostimulation, correction of autonomic disorders, information medicine, development a method for improving the cognitive abilities of healthy people. Member of ACES and INSTICC societies.