

ЛЕДЕНЁВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ



Доктор технических наук, Почётный работник высшего профессионального образования России, заведующий кафедрой «Городское строительство и автомобильные дороги» Тамбовского государственного технического университета.

Родился 23 сентября 1946 года в селе Архангельское Аннинского района Воронежской области.

После окончания восьмилетней школы с 1962 года по 1966 год учился в Борисоглебском сельскохозяйственном техникуме и получил специальность - техник-электрик.

В 1967 году поступил и в 1972 году окончил Хабаровский институт инженеров железнодорожного транспорта по специальности «Промышленное и гражданское строительство», работал в институте преподавателем до 1982 года.

В 1979 году защитил кандидатскую диссертацию. С 1982 года и по настоящее время работает в Тамбовском государственном техническом университете. В 2001 году защитил докторскую диссертацию. Награждён знаком «Почётный работник высшей школы».

Научные интересы: строительная физика, реконструкция зданий и сооружений.

С 2003 года заведует кафедрой «Городское строительство и автомобильные дороги». При организации работы руководствуется принципом: каждый преподаватель кафедры должен иметь не только необходимый объём знаний по читаемым им дисциплинам, но и уметь выполнять практическую работу в области проектирования, расчётов конструкций, обследования зданий, авторского и технического надзора, сметного дела и др. В 2008 году кафедрой подготовлен и осуществлён первый выпуск дефицитных для Тамбовской области инженеров по специальностям «Городское строительство и хозяйство» и «Автомобильные дороги».

Высококвалифицированный преподаватель, с 1982 года при непосредственном участии которого на архитектурно-строительном факультете подготовлено около двух тысяч инженеров-строителей, архитекторов и дорожников.

Активно участвует в организации и работе курсов повышения квалификации строителей Тамбовской области. Лекции пользуются неизменным успехом у слушателей-курсов.

Постоянно и плодотворно работает над развитием научных основ в области акустического благоустройства зданий, является автором оригинальной научной идеи, на основе которой им и его учениками разработаны и признаны научным акустическим обществом России новые методы расчёта звуковых полей в помещениях, с 1998 года он руководит Тамбовским отделением Российского акустического общества.

Кроме чисто научной деятельности постоянно проводит прикладные научно-практические исследования в области обследований и реконструкции зданий и сооружений, занимается экспертизой промышленной безопасности объектов. При его непосредственном участии с 1982 года в Тамбове и Тамбовской области обследовано, реконструировано и реставрировано более 200 значимых для Тамбовской области объектов. К ним, в частности, относятся памятники истории, культуры и архитектуры: Спасо-Преображенский кафедральный собор в Тамбове, здания Казанского мужского монастыря, Ильинская церковь в Мичуринске, гостинный двор в Тамбове, здание Тамбовского почтамта, картинная галерея, здание Тамбовской филармонии, детская областная библиотека и др.

Увлечения: история цивилизации и государства Российского.

Организация: Тамбовский государственный технический университет

Адрес: 392000, Тамбов, ул. Мичуринская, 112, корпус Е.

Телефон: (84752) 63-03-62; 63-03-72.