

Иванов Вадим Андреевич в 1958 году окончил Заводоуковскую среднюю школу и поступил в Тюменский лесотехникум на отделение механиков лесозаготовительной промышленности. По окончании обучения в 1961 году был направлен на работу в Управление строительства Совета народного хозяйства. В 1963 году перешел на работу в отдел главного энергетика Тюменского судостроительного завода. В 1964 году поступил на учебу в Тюменский индустриальный университет на инженерный факультет. В процессе обучения активно занимался студенческой научной работой. В течение 8 лет занимался мотоспортом, был играющим тренером студенческой мотокоманды института, многократным призером областных соревнований по моторкроссу.

В 1969 году после успешного окончания обучения по специальности «Технология машиностроения, металлорежущее станки и инструменты» был распределен на работу на кафедру ТМ в должности ассистента. Активно занимался научной работой с заключением научных договоров с промышленными предприятиями.

В 1972 году перешел работать на кафедру «Двигатели внутреннего сгорания» и в этом же году поступил в заочную аспирантуру МИНХиГП на кафедру термодинамики. В 1977 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук, продолжил работать на кафедре в должности доцента. Активно участвовал в научно-исследовательской работе. В 1968 году перешел на работу в Научно-производственное объединение «Тюменьгазтехнология» на должность заместителя директора. В 1990 году был награжден бронзовой медалью ВДНХ за разработку устройства для врезки катушки в дефектный газопровод.

В.А. Иванов активно изучал опыт зарубежных партнеров, за его плечами многократные научные командировки в 14 стран мира.

После защиты диссертации на соискание степени доктора технических наук в 1993 году вернулся на работу в ТюмГНГУ на должность заведующего кафедрой «Сооружение трубопроводов и хранилищ». За годы работы в вузе активно участвовал в различных конкурсах. Занимался учебно-воспитательной работой, вместе со студентами участвовал в самодеятельности. Кафедра многократно занимала первые места в межкафедральных соревнованиях.

В молодые годы В.А. Иванов являлся активным лектором общества «Знание» с многократными поездками в северные города Тюменской области.

Десятки лет работал заместителем председателя диссертационного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций Д. 212.273.02 по специальностям «Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ», «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов», «Пожарная и промышленная безопасность (нефтегазовый комплекс)».

Одиннадцать лет был председателем диссертационного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций Д. 212.273.08 по специальностям

«Машины, агрегаты и процессы», «Организация производства», «Системный анализ и управление (в нефтегазовой отрасли)».

В течение 13 лет с 1997 года являлся членом экспертного совета по проблемам нефти и газа ВАК РФ.

В.А. Иванов являлся членом научно-технических советов АО «Транссибирские нефтепроводы», АО «Сибнефтепровод», ОАО «Запсибгазпром», ОАО «Стройтрансгаз».

В настоящее время стаж научно-педагогической работы В.А. Иванова составляет 50 лет.

В.А. Иванов имеет почетные звания:

Заслуженный деятель науки РФ (1999 г.)

Почетный работник газовой промышленности (2000)

Ветеран ООО «Сургутгазпром» (2000 г.)

Почетный работник Тюменского Государственного Нефтегазового университета (2003 г.)

В 1987 г. награжден почетной грамотой ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ и в этом же году присужден диплом лауреата конкурса на лучшую творческую работу по освоению нефтяных и газовых месторождений Западной Сибири, отмеченную второй премией. Лауреат премии им. А. Н. Косухина за 1999 г. в номинации за «За научные достижения», лауреат премии им. В. Н. Муравленко 1997, 2000 гг.,

Победитель регионального конкурса на соискание грантов губернатора Тюменской области за разработку бестраншейного ремонта городских трубопроводных систем методом «труба в трубе» 2003 г. Победитель конкурса «Лучший преподаватель ТГНГУ» в номинации «Профессор» по итогам 2002-2003 уч. года.

Общее количество публикаций – более 350, в том числе 12 научно-технических обзоров, 34 монографии. Число научных публикаций в ведущих рецензируемых журналах, входящих в список ВАК – 35.

Общее количество изданных учебников и учебно-методических пособий с грифом УМО или Минобрнауки – 21, в том числе за последние 3 года – 6.

Имеет 36 патентов.

С 1994 года имеет свою научную школу по специализации «Сооружение и ремонт трубопроводных систем НГП». Под его руководством защитилось 73 кандидата технических наук, был научным консультантом 12 докторов наук.

В.А. Иванов принимает активное участие в работе Международной академии по промышленной безопасности и экологии, эффективно пропагандируя экологические мероприятия среди студентов.

В коллективе университета пользуется огромной популярностью, как очень добрый, отзывчивый человек.