

КУРМАНОВ
ВАСИЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ



Директор НТЦ – главный конструктор ОАО "ЯЗДА", ОАО "ЯЗТА" кандидат технических наук, лауреат премии Правительства РФ Курманов Василий Васильевич. Работает в автомобильной промышленности с 12.04.73 г. после окончания МВТУ им. Баумана. Василий Васильевич Курманов начал свою трудовую деятельность на

КАМАЗе, затем продолжил ее на ПО «Дизельаппаратура» - ЯЗДА, ЯЗТА. Принимал непосредственное участие в создании топливной аппаратуры для дизельных двигателей КАМАЗа, ЗИЛа, УралАЗа, ГАЗа, ЯМЗ, Барнаултрансмаш и др. Все основные разработки были выполнены на уровне изобретений и внедрены в производство, за что в 1986 году Курманов В.В. был награжден медалью «За трудовую доблесть».

С 1987 г. Курманов В.В. работает главным конструктором, с 1991 г. – директором-главным конструктором Научно-технического центра ЯЗТА, с 2003г. НТЦ ЯЗТА, ЯЗДА.

Под его руководством разработан типоразмерный ряд топливной аппаратуры типа «Компакт-24» для дизелей с рабочим объемом цилиндра до 0,8 л, «Компакт-32» - до 1,5 л и «Компакт-40» - до 3,0 л.

Доводка и постановка на производство ТА типа «Компакт» с давлением впрыскивания топлива больше 115,0 МПа позволила дизелям с наддувом двигателям выполнить нормы «EURO-2».

Для выполнения норм "Евро-3" разработана конструкция и создается производство многоплунжерных ТНВД с электронным регулятором для двигателей КАМАЗ, ЯМЗ, ММЗ.

В настоящее время руководит созданием "Аккумуляторной системы топливоподачи с электронным управлением типа Common Rail для выполнения норм "Евро-4" и выше.

Наряду с вышеуказанными работами Курманов В.В. организовал работы по новым направлениям. Разработана конструкция и внедрены в производство гидравлический натяжитель цепи для двигателей ЗМЗ-406 (г. Заволжье) автомобилей ГАЗ и гидравлическая опора рычага клапана газораспределительного механизма двигателя ВАЗ-21214, ведутся опытно-конструкторские работы по отработке конструкции гидронатяжителей для двигателей ВАЗ.

Курманов В.В. имеет более 50 научных трудов, из них 31 изобретение, награжден медалью "За трудовую деятельность", является "Ветераном автомобильного и сельскохозяйственного машиностроения", "Ветераном труда России", неоднократно награждался Почетными грамотами.

За разработку и освоение производства в ОАО "Автодизель" нового семейства дизельных двигателей многоцелевого назначения, отвечающих международным требованиям в части выбросов вредных веществ с отработавшими газами, Курманову В.В. в составе авторского коллектива присуждена премия Правительства РФ в области науки и техники за 2002г.