

## Макаров Владимир Васильевич

«Заслуженный изобретатель Российской Федерации»



Владимир Макаров родился 5 мая 1953 года в с. Частоозерье Курганской области. Окончил Курганский машиностроительный институт по специальности инженер-технолог. На Курганском арматурном заводе с 1975 года. 1979 г. - начальник технического бюро механо-сборочного цеха, 1982 - начальник бюро СЧПУ, 1989 - заместитель главного технолога, 1992 - заместитель главного инженера ПО «Курганский арматурный завод», 1998 г. - главный инженер ПО «Курганский арматурный завод». С 2003 - генеральный директор ОАО «Икар». В настоящее время генеральный директор ОАО «Курганспецарматура».

### НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В феврале 2004 г. избран президентом Научно-промышленной Ассоциации арматуростроителей России и стран СНГ. Владимир Васильевич внес большой вклад во внедрение и разработку конструкций, постановку на производство арматуры высокого давления с высококачественными характеристиками.

В 2000 году в составе трудового коллектива стал победителем конкурса новаторов «Сделано в Зауралье».

В 2006 году присвоено звание «Заслуженный изобретатель РФ».

30

25

0

Патентов на изобретения

Рационализаторские предложения

Цитирующих патентов

Трубопроводные задвижки, арматура.

Тематика

### ПРИМЕНЕНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЙ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Выпуск широкого спектра трубопроводной арматуры из углеродистых, низколегированных и нержавеющей сталей диаметром условного прохода 6...600 мм и номинальным давлением 16...400 кгс/см для различных отраслей промышленности: нефтегазодобывающая и перерабатывающая отрасли, атомная и тепловая энергетика, химическая и горнодобывающая промышленность.