

Справка:

Николай Павлович Парфенов родился 7 октября 1949 года в деревне Николаевка Белинского района Пензенской области. Выпускник школы №2 1967 года.

В 1972 году с отличием окончил Пензенский политехнический институт, затем - очную аспирантуру Ижевского механического института. В 2004 году окончил Высшую школу финансового менеджмента Академии народного хозяйства при Правительстве РФ по программе "Мастер делового администрирования (МВА) - финансы".

Трудовую деятельность Парфенов Н.П. начал в 1972 году на Ижевском радиозаводе.

С апреля 1973 года переведён в научно-исследовательский сектор Ижевского механического института, в котором закончил очную аспирантуру и преподавал по предмету «Приборы и техника СВЧ».

С сентября 1981 года был переведён начальником конструкторского бюро Федерального предприятия «Ижевский механический завод».

За 14 лет работы в качестве начальника конструкторского бюро, заместителя главного конструктора, а затем главного конструктора ОКБ "Вектор" занимался освоением и постановкой на производство наукоёмких изделий ракетной техники.

В 1995 году он был назначен заместителем генерального директора по экономическим вопросам, в 2000 году - первым заместителем генерального директора по финансам, экономике и управлению.

С декабря 2002 года Н.П. Парфенов - генеральный директор ФГУП «Ижевский механический завод».

Общественная деятельность

- Депутат Государственного Совета УР III созыва;
- Вице-президент Российской Ассоциации производителей электроинструмента (РАПЭ);
- Член Совета директоров Российского Союза оружейников;
- Член консультативного Совета участников ВЭД при Приволжском таможенном управлении ФТС РФ;
- Член правления Удмуртской Торгово-Промышленной палаты;
- Член Совета директоров Промышленно-экономической ассоциации "Развитие";
- Член постоянной комиссии по бюджету, финансам и налогам Госсовета УР;
- Почетный член международного клуба экономической безопасности;
- Член элитарного клуба бизнесменов "Европейская лига предпринимателей XXI века".

Парфенов Н.П. - автор 9 изобретений, 27 научных публикаций, имеет звания:

- Лауреат премии Правительства РФ по Науке и технике,
- Академик, действительный член Академии медико-технических наук,

- Действительный член Международной Финансово-Исследовательской Академии Бизнеса,
- Кандидат экономических наук,
- "Почётный машиностроитель РФ",
- "Почётный работник промышленности вооружений РФ",
- "Лучший рационализатор ГУ промышленности вооружения РФ",
- "Заслуженный рационализатор Удмуртской Республики",
- "Отличник изобретательства и рационализации 90",

ему четырежды присваивалось звание "Лучший новатор завода".

Является кавалером орденов:

- "Щит Отечества" II степени
- "Петра Великого" I степени.

Награждён девятью медалями:

- Медаль государственной Российской Академии артиллерийских наук "За заслуги в создании вооружений и военной техники";
- Медаль Министерства обороны РФ "200 лет министерству обороны";
- Медаль Министерства Юстиции РФ "В память 200-летия Минюста";
- Медаль Министерства Юстиции РФ "125 лет Управлению исполнения наказаний";
- Медаль Железнодорожных войск РФ "За отличие в службе";
- Медаль Министерства обороны РФ «55 лет Спецстрою России»;
- Золотая медаль "100 лет Профсоюзам России";
- Памятная медаль Международного Форума "Мировой опыт и экономика России" - "За заслуги в укреплении конкурентоспособности России" - за значительный вклад в развитие конкурентоспособного потенциала Российской экономике.
- Медаль «20 лет Государственному Совету Удмуртской Республики».

Имеет четырнадцать нагрудных знаков, в их числе:

- «Изобретатель СССР»,
- Почетный знак «За создание бронетанкового вооружения и техники»;
- Знак «Лучший рационализатор Министерства оборонной промышленности РФ»;
- Знак Российского Профсоюза работников оборонной промышленности «За сотрудничество»;
- Знак Всероссийской службы качества «За достижения в области качества»;
- Золотой знак Управления лицензионно-разрешительной работы ГУООП СОБ МВД России "За особые заслуги" I степени.
- Золотой знак Удмуртского регионального отделения РИА, инженерной академии УР и Министерства промышленности и транспорта УР "Выдающийся инженер года Удмуртской Республики - 2004".

С февраля 2014 года – директор по экономике компании АО «ИНТЕРСКОЛ», г. Москва, одного из крупнейших мировых разработчиков, производителей и продавцов электроинструмента и другой бытовой и строительной техники.