

За время работы на комбинате "Маяк" зарекомендовал себя энергичным руководителем, хорошим специалистом, разбирающимся в сложных технических вопросах, активным рационализатором. В 1966 г. за успешное выполнение государственных заданий и производство новых видов техники награжден орденом Трудового Красного Знамени. В 1970 г. награжден юбилейной медалью "За доблестный труд. В честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина". За большую работу по разработке и внедрению новой технологии изготовления изделий в 1976 г. он удостоен Государственной премии СССР. Ершов - активный общественник, несколько лет подряд избирается членом партийного комитета завода. Требования к себе и подчиненным. Дисциплинирован и исполнитель. Пользуется авторитетом среди коллектива завода.

Жена Ершова (Короткова) Клавдия Михайловна, рожд. 1929 г. дер. Белицы Владимирской области. В семье воспитаны трое детей: сын - Сергей, рожд. 1952 г., слесарь КИП УРСа, сын - Борис, рожд. 1954 г., инженер КИПиА завода 156, дочь - Окатенко (Ершова) Маргарита Александровна, рожд. 1962 г., инженер-программист ФИБа. В 1999 Ершов А. А. ушел на пенсию.



Глаголенко Юрий Васильевич родился 10.10.1946 г. в г. Серове Свердловской области в семье рабочего, украинец. Отец - Глаголенко Василий Владимирович, рожд. 1916 г. с. Перчиново Песчано-Бродского района Кировоградской области, работал на Серовском заводе. Мать - Глаголенко Вера Герасимовна, рожд. 1921 г. ст. Лая Н. Тагильского района Свердловской обл. работала на Серовском металлургическом заводе старшим товароведом.

Сестра - Глаголенко Лариса Васильевна, рожд. 1950 г., в г. Серове была токарем.

В 1953 г. пошел в школу. В 1963 г. закончил школу с золотой медалью и поступил в Уральский политехнический институт им. С. М. Кирова на физико-технический факультет. В 1969 г. окончил полный курс названного института по специальности "технология редких и рассеянных элементов", и 27.02.69 г. Глаголенко Ю. В. присвоена квалификация инженера-технолога. В 1976 г. он принят

в члены КПСС. Прибыл на х/к "Маяк" 12.05.1969 г. и зачислен инженером-технологом в ЦЗЛ. 5 мая 1969 г. женился на Брижань Татьяне Григорьевне, рожд. 1946 г., в г. Серове Свердловской области, инж.-хим. комбината "Маяк". В семье двое детей: дочь - Глаголенко Ирина Юрьевна, рожд. 1970 г. г. Челябинск-65 и сын - Глаголенко Станислав Юрьевич, рожд. 1978 г. г. Челябинск. Затем Юрий Васильевич работает в ЦЗЛ инженером-технологом-исследователем, старшим инженером-химиком-исследователем, руководителем группы лаборатории ЦЗЛ.

25 июня 1986 г. решением Совета в Гос. НИИ редких элементов Глаголенко Юрию Васильевичу присуждена ученая степень кандидата технических наук. 5.01.89 г. на собрании трудового коллектива ЦЗЛ по результатам тайного голосования большинством голосов на должность начальника ЦЗЛ избран Глаголенко Ю. В. Назначен им 24.01.89 г. и работал по 1 января 1995 г. до назначения заместителем главного инженера комбината по научной части и химической технологии.

Глаголенко Юрий Васильевич является ведущим специалистом отрасли в области прикладной радиохимии, в частности дезактивации. В течение ряда лет осуществлял координации всех научно-практических работ по дезактивации с привлечением ряда институтов г. Москвы, Санкт-Петербурга и Екатеринбурга. В этот период (1970-1986 г.г.) выполнен большой объем НИОКР, где подробно рассмотрены вопросы сорбционного поведения радионуклидов в техногенных средах, исследования состава, свойств и поведения технологических осадков, а также разработки перспективных дезактивационных рецептов.

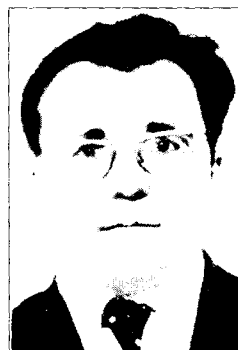
Цикл работ завершился созданием оригинальных и высокоэффективных технологий дезактивации оборудования радиохимического, изотопного и химико-металлургического производства. В частности, предложенные технические решения реализованы в ходе дезактивации оборудования завода по переработке отработавшего ядерного топлива (завод РТ) перед его капитальным ремонтом.

В соавторстве со специалистами ПО "Маяк" и ряда научно-исследовательских институтов разработана и успешно испытана комплексная схема дезактивации металлолома и других ТРО, позволяющая повторное использование в промышленности высоколегированных сталей и сплавов.

Последние научно-практические работы, осуществляемые под руководством Ю. В. Глаголенко, связаны с созданием на ПО "Маяк"

производства по выпуску урана керамического - продукции для последующего изготовления топливных элементов в ядерной энергетике, реализацией проекта ВОУ (высокообогащенного урана)-НОУ (низкообогащенного урана), с созданием установок по переработке и утилизации радиоактивных отходов.

Глаголенко Ю. В. является автором более 40 статей и докладов, опубликованных в ведущих журналах РАН и предоставленных на международных конференциях. В его активе 30 авторских свидетельств и патентов на изобретения.



Стародубцев Геннадий Сергеевич

родился 13.07.1934 г. в г. Красноярске, русский. Отец - Стародубцев Сергей Яковлевич, рожд. 1911 г. в селе Воздвиженка Красноярского края работал в г. Свердловске-44 начальником транспортного цеха сейчас пенсионер. Мать - Стародубцева (Анисимова) Ульяна Климентьевна, родилась в 1912 г. в Красноярском крае с. Луково, работала паспортисткой в домоуправлении, сейчас на пенсии.

С семьей в 1941 г. переехали в г. Новосибирск, где я учился с 1 по 8 класс в школе № 10. В 1949 г. с семьей переехали в г. Свердловск-44, где я окончил среднюю школу № 121. В 1952 г. поступил в Уральский политехнический институт им. С. М. Кирова на физико-технический факультет, который окончил в 1958 г., получив специальность инженера-физика. По путевке 27.08.1958 г. прибыл на п/я 21, где был зачислен инженером-физиком на объект 20. С 1.01.59 г. переведен старшим инженером-физиком завода 20 по производственной безопасности. 1.06.67 г. переведен на химкомбинат "Маяк" старшим инженером-физиком. 30.05.1967 г. решением Совета НИИ 206 Стародубцеву Геннадию Сергеевичу присуждена ученая степень кандидата технических наук.

20.01.1969 г. он назначен и.о. заместителя главного инженера по научной части и ядерной безопасности завода 20. 24.11.1962 г. вступил в законный брак со Стародубцевой (Плаксиной) Верой Васильевной, 1939 г. рождения, в г. Челябинске, работающей воспитателем в детском саду № 9. В 1965 г. родилась дочь Стародуб-

цева
Генн.
3
себя
алис
техн
ет но
наше
актив
никам
метод
физик
Ст
тиве к
татов
"яка".
С
вета з
более
Он
пятиле
Ста
провед
его кол
стка. И
мы хра
Это дал
и отпал
цев уча
ности в
так и п
реактор
вано и
щим ве
Генн
ром раз
с 1974-
сам. А
бытиями