

УЧЕНЫЕ МВИЗРУ – ЛАУРЕАТЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРЕМИЙ СССР И БССР

I. Лауреаты Государственной премии СССР в области науки и техники: Т.И. Шеломенцев, В.П. Долгов, В.П. Андрухов, Н.М. Слюсарь, Ю.И. Батеньков



В 1989 г. коллектив ученых МВИЗРУ в составе Т.И. Шеломенцева (руководитель НИР), В.П. Долгова, В.П. Андрухова, Н.М. Слюсаря и Ю.И. Батенькова за разработку и внедрение в технику и вооружение ПВО, ПВО СВ, ВВС и ВМФ принципиально новых методов системы акустического и автоматического распознавания радиолокационных целей, а также методов и устройств радиоволновой технической диагностики удостоен Государственной премии СССР в области науки и техники.

1. Шеломенцев Тимофей Иванович



Т.И. Шеломенцев родился 15 октября 1925 г. Окончил АРТА СА им. Маршала Советского Союза Л.А. Говорова в 1955 г., д-р техн. наук с 1985 г., проф. с 1987 г., лауреат Государственной премии СССР в области науки и техники (1989г.), заслуженный работник высшей школы БССР (1972г.), активный участник Вел. Отеч. войны 1941 – 1945 г.

Длительное время был начальником кафедры «Основы построения РЛС комплексов самонаведения», а также членом специализированных советов по защите кандидатских и докторских диссертаций МВИЗРУ ПВО (1962-1980гг.).

С 1980 по 1991 г. был начальником ОСТБ при МВИЗРУ ПВО и НПО «Агат». С 1991 по 1995 г. директор СКБ «Камертон». С 1995 по 1999 г. научный руководитель СКБ «Камертон».

Под руководством Т.И. Шеломенцева и при его участии разработаны и впервые в СССР внедрены в технику и вооружение ПВО, ПВО СВ, ВВС и ВМФ принципиально новые методы системы акустического и автоматического распознавания радиолокационных целей, а также методы и устройства радиоволновой технической диагностики в машиностроении, авиастроении, авто- и тракторостроении, кораблестроении, энергетике и в других отраслях.

Впервые в истории училища и академии комплекс работ, выполненный в МВИЗРУ под его руководством, удостоен Государственной премии СССР.

До последних дней Т.И. Шеломенцев активно участвовал в жизни академии, вел активную работу по повышению обороноспособности Республики Беларусь, воспитанию молодого поколения в духе любви к Родине, росту авторитета РБ на международной арене.

Т.И. Шеломенцев - академик МАИТ, награжден 3-мя орденами и 15-ю медалями СССР, подготовил 8 кандидатов наук, опубликовал 90 научных и научно-методических работ, полковник в отставке. Умер 25 октября 1999 г. , похоронен в г. Минске.

2. Долгов Валентин Петрович



В.П. Долгов родился в 1939 г. в г. Верещагино, Пермской области, РСФСР. В 1959 г. окончил Ярославское военно-техническое училище ПВО и направлен служить в ОА ПВО (г. Ленинград).

В 1966 г. поступил в МВИРТУ и закончил училище с отличием в 1971 г. После окончания училища служил в МВИЗРУ на должностях мнс НИЛ-2, преподавателем, начальником целевой НИЛ-2. В 1980 г. уволен в запас из ВС СССР, с 1990 по 1993 г. был начальником хозрасчетной НИЛ-5 МВИИУ. Канд. техн. наук, старший научный сотрудник, заслуженный изобретатель БССР, лауреат Государственной премии СССР в области науки и техники (1989 г.).

Награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III ст. и многими медалями, а также нагрудным знаком ЦС ВОИР «Отличник изобретательства и рационализации», полковник в отставке.

В настоящее время В.П. Долгов работает Генеральным директором ЗАО «Трикаед» (г. Минск).

3. Андрухов Виктор Павлович



В.П. Андрухов родился 18 ноября 1942 г. Окончил в 1963 г. Житомирское радиотехническое Краснознаменное училище ПВО. С 1963 по 1967 г. проходил службу на Дальнем Востоке. С 1967 г. слушатель Минского ВИРТУ ПВО. После окончания МВИЗРУ в 1972 г. зачислен в адъюнктуру училища, которую успешно окончил в 1975 г. После окончания адъюнктуры служил в МВИЗРУ на должностях мнс и снс НИЛ-2. В 1979 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук.

В 1983 г. ему присвоено ученое звание старшего научного сотрудника. Лауреат Государственной премии СССР в области науки и техники (1989 г.). Награжден 9-ю медалями СССР и нагрудными значками «Изобретатель СССР» и «Войска ПВО страны».

В настоящее время В.П. Андрухов работает главным технологом проекта в ФТИ НАНБ в г. Минске, полковник в отставке.

4. Слюсарь Николай Михайлович



Н.М. Слюсарь родился 25 сентября 1947 г. в ст. Ольгинской, Краснодарский край, РСФСР. В 1965 г. окончил среднюю школу с золотой медалью. Окончил Минское ВИЗРУ ПВО в 1970 г. с золотой медалью и дипломом с отличием. После окончания училища служил в Войсках ПВО страны на должности начальника отделения зенитного ракетного дивизиона в 1970 – 1972 г. (Бакинский округ ПВО).

С 1973 по 1995 г. служил в МВИЗРУ (МВВИУ) на должностях начальника отделения, младшего научного сотрудника НИЛ-2, преподавателя, профессора кафедр радиолокации, приемопередающих устройств и РЭБ, с 1995 г. - профессор кафедры приемопередающих устройств по 2003 г. С 1.03.2003 г. - профессор кафедры радиолокации и приемопередающих устройств (№ 206).

В 1976 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических

наук, доцент (1987г.), заслуженный изобретатель БССР (1988г.), профессор (1993г.) доктор наук в области информационных технологий (1996г.) МАИТ, академик МАИТ (1997г.).

Слюсарь Н.М. - автор более 230 научных работ, в том числе 55 изобретений. Подготовил 5 кандидатов технических наук, в настоящее время руководит работой 3-х соискателей, лауреат Государственной премии СССР в области науки и техники (1989 г.). Награжден золотой и бронзовой медалями ВДНХ СССР, орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III ст. и 9-ю медалями СССР, а также нагрудными знаками: ЦСВОИР «Отличник изобретательства и рационализации», «Лучший изобретатель МВИЗРУ», «Лучший молодой рационализатор Минской области», «Лауреат Всесоюзного смотра НТТМ», «Лауреат Республиканского смотра НТТМ-80».

Он член научно-технического и специализированных советов по защите кандидатских диссертаций ВА РБ, основатель и руководитель научной школы № 19 «Радиолокационные сигнатуры и радиоволновой мониторинг динамических объектов».

Служебная и научная деятельность Н.М. Слюсаря частично отражена в периодической печати [90-94], а также в Белорусской Энциклопедии (Т. 18, стр. 458, Мн., 2004.)

В мае 2005 г. за активное участие в 3-й Международной выставке вооружения и военной техники «MILEX – 2005» и уникальность научно-технических разработок полковник Н.М. Слюсарь был награжден Дипломом выставки.

5. Батеньков Юрий Иванович



Ю.И. Батеньков родился в 1941 г. в г. Лениногорске, Восточно-Казахстанская обл., Казахская ССР. В 1958 г. окончил среднюю школу в г. Львове с золотой медалью и в этом же году поступил в Двинское военное авиационное радиотехническое училище Войск ПВО. Закончил это училище с отличием в 1961 г. В 1961 – 1967гг. служил в ОА ПВО (г. Ленинград). В 1967 г. поступил в МВИРТУ и окончил училище в 1972 г. с золотой медалью и дипломом с отличием.

По окончании училища зачислен в адъюнктуру МВИЗРУ. После окончания адъюнктуры в 1975 г. назначен на должность старшего научного сотрудника НИЛ-2. В этой должности служил в МВИЗРУ до увольнения из ВС СССР в 1989 г. После увольнения работал в

МВИЗРУ начальником научно-исследовательской группы ХНИЛ-5 до 1993 г. Лауреат Государственной премии СССР в области науки и техники (1989г.). Ю.И. Батеньков награжден медалью «Ветеран Вооруженных Сил СССР», другими медалями и нагрудными знаками «Изобретатель СССР» и «Войска ПВО страны». Умер в декабре 2000 г., похоронен в г. Минске.

II. Лауреаты Государственной премии СССР:

В.Я. Пыхтин и Г.Г. Маньшин

1. Пыхтин Вадим Яковлевич

В.Я. Пыхтин – д-р техн.наук, проф. За создание, организацию серийного производства и внедрение в народное хозяйство ЕС ЭВМ, периферийного оборудования и вычислительных комплексов ему в 1983 г. была присуждена Государственная Премия СССР в области науки и техники.

В.Я. Пыхтин длительное время работал профессором кафедры информационно-вычислительных систем (№ 210) МВИЗРУ, МВВИУ и ВА РБ. Он также лауреат премии Ленинского комсомола в области науки и техники (с 1968 г.) за создание ЭВМ серии «Минск».

2. Маньшин Геральд Григорьевич

Г.Г. Маньшин - д-р техн. наук, проф., чл.-корр. АН БССР (1992 г.). Лауреат Государственной премии СССР (1985 г) - за успешное выполнение работ по созданию автоматизированных картографических систем (подробнее см. пр. 2).

III. Лауреаты Государственной премии БССР



1. Лауреаты Государственной премии БССР в области науки и техники Ю.Д. Куликов, В.А. Мищенко и Н.Н. Буйнов.

В 1982 г. за разработку и внедрение автоматизированных и роботоподобных систем диагностики и контроля качества высокоточных радиоизмерительных приборов в условиях серийного производства коллективу ученых МВИЗРУ в составе: Ю.Д. Куликова, В.А. Мищенко и Н.Н. Буйнова была присуждена Государственная премия БССР в области науки и техники.

Данные системы были апробированы в училище и внедрены на Минском заводе «Калибр».

Куликов Юрий Дмитриевич



Ю.Д. Куликов родился в 1924 г. В Советской Армии с мая 1942 г. В 1942 г. окончил Московскую артиллерийскую спецшколу, а в феврале 1943 г. Первое Киевское Краснознаменное артиллерийское училище им. С.М. Кирова. Активный участник Великой Отечественной войны, 1941 – 1945 г. Награжден орденами Красного Знамени, Александра Невского, Красной Звезды и 21-ой медалью СССР и стран социалистического содружества. Окончил Военную командную академию ПВО (г. Калинин) и академию ГШ ВС СССР. Командир соединения ПВО. Начальник Минского ВИЗРУ ПВО в 1974 – 1982 г., доцент. За заслуги в области высшего образования СССР награжден «За отличные успехи в работе» и Лауреат Государственной премии БССР в области науки и техники (1982 г.). Умер 3 октября 1982 г., похоронен в г. Минске.

Мищенко Валентин Александрович



В.А. Мищенко – д-р техн. наук, проф., заслуженный деятель науки и техники БССР, лауреат Государственной премии БССР в области науки и техники (1982 г.). Начальник кафедры вычислительной техники МВИЗРУ в 1973 – 1987 г. (Подробнее см. пр. 3).

Буйнов Николай Николаевич



Н.Н. Буйнов родился в 1941 г. в г. Вольске, Саратовской об-

ласти, РСФСР. В 1962 г. окончил Оренбургское зенитное артиллерийское училище ПВО СВ. Служил в ПВО Сухопутный войск старшим техником системы С-75. В 1965 г. поступил в АРТА (г. Харьков).

В 1970 г. окончил ВИРТА ПВО и назначен в МВИЗРУ, где с 1970 по 1985г.г. служил начальником отделения, преподавателем кафедр № 41 и кафедры вычислительной техники.

С 1985 по 1989 г. - начальник группы - старший помощник начальника учебного отдела училища. В 1989 г. уволен в запас, подполковник в отставке.

С 1989 по 1990 г. - начальник ХНИЛ училища, с 1990 г. по настоящее время - доцент кафедры информационно-вычислительных систем (№ 210). Лауреат Государственной премии БССР в области науки и техники (1982 г.). Награжден медалью «Ветеран Вооруженных Сил СССР» и другими медалями СССР, а также нагрудным знаком « Войска ПВО страны».

2. Лауреат Государственной премии БССР в области науки и техники Чеголин П.М.

П.М. Чеголин — д-р техн. наук, проф., заслуженный деятель науки и техники БССР, лауреат Государственной премии БССР в области науки и техники (1986 г.). (Подробнее см. пр.3).