



В сентябре 2000 г. исполняется 60 лет со дня рождения и 35 лет научной деятельности заведующего отделом медико-биологических исследований Всероссийского НИИ железнодорожной гигиены (ВНИИЖГ) доктора медицинских наук профессора Артура Гургеновича Базазьяна.

А. Г. Базазьян закончил санитарно-гигиенический факультет I Московского медицинского института им. И. М. Сеченова в 1964 г. Во ВНИИЖГ начал работать в январе 1965 г. в должности младшего научного сотрудника, а с 1973 г. по настоящее время возглавляет отдел медико-биологических исследований.

В 1970 г. А. Г. Базазьян защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, посвященную токсиколого-гигиенической оценке производств по переработке пластмасс (под руководством проф. С. Л. Данишевского). Результатом многолетних исследований ученого явилась защищенная в 1991 г. докторская диссертация, посвященная научному обоснованию профилактических и лечебно-эвакуационных мероприятий при возникновении очагов химического поражения на железнодорожном транспорте. В 1996 г. А. Г. Базазьяну присвоено звание профессора.

А. Г. Базазьян известен своими исследованиями по практическому применению антидотных средств; прогнозу потерь и организации медицинского обеспечения при чрезвычайных ситуациях (ЧС) на транспорте, связанных с осложнением химической обстановки; разработке системы медико-организационного обеспечения объектов массового сосредоточения людей по предупреждению и ликвидации последствий ЧС. В последние годы научные исследования Артура Гургеновича посвящены теоретическому обоснованию повышенной опасности перевозимых химических грузов, разработке критериев этой опасности, конкретного перечня веществ и

мер безопасности при их перевозках. Наряду с этим им осуществляется разработка проблемы медицинских последствий и организации медицинской помощи пострадавшим при крушениях и авариях поездов.

Результаты вышеназванных исследований находят практическое применение на железнодорожном транспорте.

А. Г. Базазьян автор более 160 научных трудов, в том числе (автор и соавтор) более 40 отраслевых руководящих инструктивно-методических документов. Он оказывает постоянную консультативную помощь врачебно-санитарным службам железных дорог по вопросам противохимической защиты и медицинского обеспечения в условиях ЧС. А. Г. Базазьян неоднократно выезжал непосредственно на место аварии с химическими грузами, является участником ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС.

А. Г. Базазьян — академик Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности и Международной академии информатизации.

Научную работу Артур Гургенович сочетает с преподавательской деятельностью, являясь с марта 1995 г. профессором кафедры железнодорожной гигиены медико-профилактического факультета ППО Московской медицинской академии им. И. М. Сеченова.

А. Г. Базазьян ведет большую общественно-научную работу. Он член Межведомственного научно-технического совета при Комитете по конвенциональным проблемам химического и биологического оружия при Президенте Российской Федерации, членом Экспертного совета при межведомственной комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС, членом Межведомственного координационного научного совета по проблемам гражданской обороны и ЧС, членом ученого совета медико-профилактического факультета ППО ММА им. И. М. Сеченова, а также ученого совета и научно-методического совета ВНИИЖГ.

За успешную трудовую деятельность А. Г. Базазьян награжден нагрудными значками "Отличнику здравоохранения", "Отличник санэпидслужбы", "Почетному железнодорожнику", именными часами Министерства путей сообщения, почетными грамотами МПС и ЦК профсоюза рабочих железнодорожного транспорта.

Сердечно поздравляем Артура Гургеновича Базазьяна с юбилеем, желаем ему здоровья и плодотворной деятельности на благо гигиенической науки и отраслевого здравоохранения.

*Департамент здравоохранения МПС России
ВНИИ железнодорожной гигиены
Кафедра железнодорожной гигиены ММА
им. И. М. Сеченова
Отделение квалиметрии в профилактической
медицине Международной академии
информатизации
Московское отделение Международной ака-
демии наук экологии и безопасности жизне-
деятельности
Редколлегия журнала "Гигиена и санитария"*