

Сейфаддину Гашимовичу Марданлы — **60** лет

Марданлы Сейфаддин Гашимович (Сейфаддин Гашим Оглы) родился 1 июня 1955 г. в Нахичевани — «месте высадки», по словам Иосифа Флавия, прародителя Ноя, где до сих пор хранятся останки Ковчега. Сегодня Нахичевань — утопающая в садах столица Нахичеванской Автономной Республики Азербайджана, где будущий ученый и основатель крупнейшего Российского медицинского предприятия закончил среднюю школу, вступил в пионеры и переписывался на иностранных языках с такими же активными сверстниками из Испании, Франции и столицы, тогда еще нашей необъятной Родины, — Москвы. Мечта его сбылась, после окончания в 1978 г. Азербайджанского мединститута С.Г. Марданлы поступил в аспирантуру знаменитого Московского НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи. В 1984 г., получив диплом кандидата наук и взяв в жены очаровательную аспирантку-казашку из не менее, чем Нахичевань, солнечной Алма-Аты, стал готов к посещению всех стран и столиц Европы, Азии и Америки. Но не сразу. Сначала он обосновался в подмосковном Электрогорске.

В 1985—1990 гг. прошел хорошую школу от микробиолога до начальника цеха по производству иммуноферментных диагностических тест-систем в ЦНИИ вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова, преобразованного впоследствии в предприятие «Антиген». 1991 г. стал переломным не только для страны, но и для С.Г. Марданлы и его единомышленников, зарегистрировавших известное сегодня предприятие по разработке и промышленному выпуску более сотни наименований диагностических наборов и лекарственных средств.

Начало предприятия было положено выпуском тестнаборов на ВИЧ, неведомую ранее для страны, и этим тем более страшную, инфекцию, а затем на целый ряд других, не менее опасных для человека заболеваний. В помещении бывшего роддома было налажено про-

изводство настоек лекарственных трав — достаточно эффективных и доступных обнищавшему в период перестройки населению. Благодаря труду и энергии коллектива и его руководителя сегодня это уже 300 наименований крайне востребованной населением и государством медицинской продукции. Воздвигнуты новые производственные цеха и исследовательские лаборатории, оснащенные по последнему слову науки и техники, учебные аудитории, спортивные сооружения, вспомогательные корпуса и вольеры с экспериментальными животными, собственный диагностический центр, оказывающий городу и области услуги по забору более 900 видов анализов, в том числе бесплатных — для нужд будущих и молодых мам и их подрастающего поколения учреждены дочерние дистрибьютерские и производственные компании.

Сегодня «ЭКОлаб» обеспечивает диагностическими наборами практически все клинико-диагностические лаборатории Российской Федерации. Медицинские изделия поставляются в Беларусь, Казахстан, Узбекистан, Кыргызстан, Таджикистан, Молдову, Армению, Азербайджан. Сотрудники «ЭКОлаб» тесно сотрудничают с ведущими институтами и производителями России, Германии, Испании, Великобритании, Франции. Усилиями талантливого руководителя и коллектива единомышленников, почти четверть века отдавших строительству своего родного предприятия, создан полный оптимизма многонациональный союз специалистов, ученых, инженеров, аспирантов, рабочих и служащих, утвердивших «ЭКОлаб» в ряду десяти ведущих производств отрасли. Научно-производственное общество «ЭКОлаб» гордится своими учеными — кандидатами и докторами наук, дипломированными специалистами, среди которых трудится и сын юбиляра — Сархан Марданлы, возглавивший развитие жизнеутверждающего бизнеса своего отца.

Благодаря эффективной научно-организационной деятельности президента компании предприятие стало сосредоточением научной мысли в области клинической лабораторной диагностики социально значимых заболеваний. Действует научно-технический совет.

Создана совместная кафедра по фармации и лабораторной медицине. Ряд молодых ученых проходят обучение в аспирантуре ведущих институтов Москвы. Специалисты предприятия участвуют в работе профильных отечественных и зарубежных научных форумов, конференций и выставок.

С.Г. Марданлы является научным руководителем диссертационных работ, технологических и конструкторских регламентов, автором более 120 научных статей, патентов, научно-методических пособий и монографий. Занимает активную жизненную позицию, участвует сам и вовлекает в спорт сотрудников и жителей города. Дважды избирался депутатом муниципального собрания Электрогорска, неоднократно организовывал практическую помощь населению Донецка и Луганска, конфессиям города, является председателем городского Совета директоров, президентом ассоциации предприятий медицинской промышленности, членом ряда научных обществ, Академии медикотехнических наук России. Ведет преподавательскую деятельность — он доцент фармацевтического факультета областного гуманитарного института.

За заслуги перед государством и научным сообществом награжден почетными знаками, званиями, медалями, дипломами: «В память 850-летия Москвы», лауреат премии им. А.Н. Косыгина «За большие достижения в области экономики России», премией им. И.Н. Блохиной «За работы в области медицинской биотехнологии», высшей наградой Международного межакадемического союза «Звезда Вернадского», почетными званиями «Заслуженный работник здравоохранения Российской Федерации» и «Заслуженный работник здравоохранения Московской области», знаком «Отличник здравоохранения» и др.

Научная медицинская общественность, бизнес-сообщество горячо и сердечно поздравляют своего коллегу с юбилеем и желают ему и его коллективу долгих лет жизни и труда, счастья и дальнейших успехов в благородном деле защиты здоровья и жизни населения нашей необъятной Родины!