

Евгения ЗАБОЛОТСКИХ,
Екатерина ШЕВЦОВА

■ В Петербурге ушел из жизни Жорес Алферов. Лауреату Нобелевской премии, родившемуся в Витебске, было 88 лет.

СЫН БЕЛОРУССКОЙ ЗЕМЛИ

- А знаете, что каждый из нас пользуется его изобретениями? - спросил корреспондента «СВ» Никас Сафронов. Художник дружил с великим академиком. - Если бы не Жорес Иванович, не было бы ни мобильных телефонов, ни скоростных компьютеров, ни интернета, ни современных фар для автомобилей и светофоров, ни касс в супермаркетах.

И то правда. Алферов - автор пятисот научных работ и почти сотни изобретений.

Нобелевскую премию получил в 2000 году за разработку полупроводниковых гетероструктур и создание быстрых опто- и микроэлектронных компонентов. Говорят, комитет перечислил ему 225 тысяч долларов. И почти все деньги Алферов потратил на развитие Петербургского академического университета - научно-образовательного центра нанотехнологий РАН, где долгое время был ректором.

При этом успевал выполнять обязанности академика АН СССР, вице-президента Российской академии наук, депутата Госдумы нескольких созывов.

Помимо Нобелевки, был лауреатом Ленинской и двух Госпремий РФ. И, кроме того, носил гордое звание полного кавалера ордена «За заслуги перед Отечеством» и обладателя белорусского ордена Франциска Скорины.

В последние годы жил под Петербургом. На даче в Комарове. Отстроил дом на фундаменте сгоревшего особняка географа и зоолога Льва Берга. Каждое утро спускался со второго этажа, прыгал в бассейн, где проплывал минимум триста метров. А если находился в прекрасном расположении духа, то, оставаясь до конца своих дней коммунистом, напевал мелодию гимна «Интернационал». Каждый Новый год наряжал во дворе огромную елку, которую было видно всем жителям поселка.

«ВКЛЮЧАЕШЬ ТЕЛЕВИЗОР, И ЖОРЕС УЖЕ В КВАРТИРЕ»



Жорес Алферов в рабочем кабинете: ученый с мировым именем мог бы устроиться на работу в любой вуз планеты, однако всю жизнь трудился на благо родного института.

Последние полтора года Алферов надиктовывал мемуары петербургским журналистам. Словно предчувствуя, что вскоре уйдет, подробно рассказывал и о школьных годах, и о том, что беспокоит в настоящее время.

Здоровье начало давать сбои еще в минувшем ноябре. Его госпитализировали с подозрением на инсульт. Позже выяснилось, что у физика гипертонический криз.

Алферова предали земле там, где он жил: в Комарове. Траурная церемония прошла с воинскими почестями.

Соболезнования родным выразили президенты Беларуси и России. Александр Лукашенко сказал, что «ушел из жизни великий сын белорусской земли», который «олицетворял собой высокие идеалы добра и справедливости» и был «истинным патриотом, человеком с широкой душой и большим сердцем». Владимир Путин отметил вклад Алферова в развитие науки в стране и мире, а также его гражданскую позицию и роль в общественной жизни России.

- Несмотря на всемирную известность, недостижимые

реалии, он оставался простым, душевным и открытым человеком, - сообщил Никас Сафронов. - С потрясающим чувством юмора и уникальной памятью. С легкостью вспоминал детство. Помнил встречи, диалоги 50-летней давности. Мог с точностью описать, во что был одет и какая стояла погода.

РЕВОЛЮЦИОННОЕ ИМЯ

Жорес Алферов не дожил всего полмесяца до дня рождения. Он увидел свет 15 марта в Витебске. Был младшим в семье. Родители, будучи не только коммунистами, но еще и романтиками, не поскупились на социалистические имена для сыновей. Старшего назвали Марксом. А младшего - в честь Жана Жореса, французского социалиста, убитого накануне Первой мировой войны.

- Родители думали, будет девочка, Валерия, - рассказывал Алферов в эфире телеканала «Белрос». - Но родился мальчик. А папа перед этим прочитал большую статью о Жане Жоресе и, впечатлившись поступками героя, назвал меня.

Необычное имя нередко

приводило к забавным случаям. В 1964 году Алферов приехал во Францию. На конференцию по полупроводникам. И на бейдже организаторы написали «А. Жорес». - Решили, что Жорес - это фамилия, - улыбался академик, - Алферов - имя. Я нашел выход из ситуации. Из буквы «А» сделал эмблему полупроводникового диода, а после «Жорес» дописал «Алферов».

Старший брат академика, Маркс, в семнадцать лет ушел добровольцем на фронт и погиб, освобождая Украину, у деревни Хильки Корсуньского района. Жорес, вспоминая о нем, ласково называл его Марксиком.

Сам он вместе с родителями уехал в эвакуацию в Туринск Свердловской области. В 1945 году, когда окончилась война, Алферовы приехали в Минск, погребенный под руинами. В белорусской столице Жорес окончил школу. Она была мужская и всего одна. В трех других учились только девочки.

Несмотря на непростые условия, учебу завершил с золотой медалью, всей душой полюбив физику.

ПОДНЯТЬ УПАВШИЙ БЮДЖЕТ

Высшее образование Алферов тоже начал в родной Беларуси. Несколько семестров отучился в Белорусском политехническом, а затем перебрался в Ленинградский электротехнический институт (ЛЭТИ). На факультет электронной техники. Преподаватели были так впечатлены его успехами, что приняли без экзаменов.

Путешествуя по миру, он никогда не забывал родную Беларусь. Говорил:

- Сила моей страны заключается в ее народе, который создает будущий день своим трудом. Когда приезжаешь в Беларусь, сразу понимаешь, что попал в ухоженную, современную, цивилизованную страну.

В последний раз Алферов выступал в родном для него Физтехе имени Иоффе в Петербурге незадолго до того, как попал в больницу. Факультет праздновал столетие. Академик не устал подчеркивать, что распределение сюда - большое счастье для него. Он проработал в институте больше 50 лет. И никогда не сетовал, что пришлось руководить учебным заведением в непростые 90-е. Тогда за один день, после путча, бюджет института упал в двадцать раз! Деньги, на которые планировалось построить новые корпуса, превратились в труху.

Физтех выстоял. И сохранил коллектив.

Алферов занимался не только наукой, но и политикой. С 1989 года был народным депутатом СССР. В 1995 году стал депутатом Госдумы второго созыва от движения «Наш дом - Россия», а четыре года спустя - членом фракции КПРФ. Участвовал в работе Комитета по образованию и науке.

Теперь ученый где-то там, в неведомых мирах, и, наверное, встретится со своим тезкой - астероидом (3884), который был открыт 13 марта 1977 года Крымской астрофизической обсерваторией и назван в его честь.

ПОЛНОЕ ИНТЕРВЬЮ С ЖОРЕСОМ
АЛФЕРОВЫМ СМОТРИТЕ
НА САЙТЕ ТЕЛЕКАНАЛА «БЕЛРОС»
BELROS.TV

Геннадий ЗЮГАНОВ, политик,
председатель КПРФ:

- Еще не все осознали, какого гения мы потеряли. Гордость науки, нашей страны. Человек удивительного интеллекта. Великолепный товарищ и талантливый депутат. Двадцать лет он проработал в нашей фракции и боролся за нашу науку, высочайшие технологии, качественное образование.



Роман ИГНАТЬЕВ/кпрмедиа.ру

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Был в числе тех, кто подготовил закон об образовании для всех. Он гарантирует каждому ребенку в стране бесплатную учебу вплоть до вузов и первого рабочего места. Жорес Алферов не раз настаивал на принятии этого закона. Мы рассматриваем его как наследство и обязательно проведем в Думе. По-

лагаю, его поддержат все граждане.

Просыпаясь, включая радио и телевизор, вы даже не подозреваете, что у вас в квартире находится Жорес Иванович! Он делал все для того, чтобы супертехнологии не только пропагандировались, но и внедрялись. Не случайно ему дали Нобелевскую премию, не случайно он вошел во все самые влиятельные советы по современной энергетике.

Жорес Иванович почувствовал себя плохо, когда проводил научный совет

в «Сколково». Мы все сделали, чтобы он восстановился. Был у него, когда он лечился и поправлялся. Вместе подготовили записку президенту о развитии Петербургского академического университета. Я вручил ее Путину и Медведеву. Они заинтересовались. Все-таки Жорес Иванович фактически изобрел новое учебное заведение, которое соединило школу, где учатся талантливые ребята, вуз и Академию наук с суперсовременными опытными производствами.