

## К 110-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ А. Л. ЧИЖЕВСКОГО

110-летие со дня рождения Александра Леонидовича Чижевского показало значение его многогранной исследовательской работы не только для науки XX века, но и для перспектив развития науки в XXI веке. Об этом говорит участие представителей самых различных областей знания в научных конференциях и симпозиумах, проводившихся в рамках юбилея ученого в Москве, Калуге, Пущино и других городах с участием и при поддержке Совета Федерации, Государственной Думы, Федерального Собрания РФ, Министерства науки и технологий РФ, Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова, РАН. Юбилей ученого — это дата не только в научной судьбе самого ученого, но и дата в областях знания, основанных Александром Леонидовичем Чижевским, одним из создателей космического естествознания, космической биологии и гелиобиологии, аэроионификации и электрогемодинамики. Более того, это и века в истории культуры, так как выдающийся ученый, занимающийся проблемами науки, размышляет и творит в других областях познания. Вот почему в Меморандуме о научных трудах ученого, принятом на I Международном конгрессе по биологической физике и космической биологии в 1939 г. в Нью-Йорке и подписанном Арсеном д'Арсонвалем, Полем Ланжевенном, Владимиром де Смиттом и другими учеными, говорилось: «Гениальные по новизне идей, по широте охвата, по смелости синтеза и глубине анализа труды поставили профессора А. Л. Чижевского во главе биофизиков мира и сделали его истинным Гражданином мира, ибо его труды — достояние человечества». Выдвигая кандидатуру Александра Леонидовича Чижевского на соискание Нобелевской премии, этот конгресс, избравший его своим почетным президентом, отмечал, что многогранная деятельность ученого оли-

цетворяет «для нас, живущих в XX веке, монументальную личность да Винчи».

Именно в довоенный период, несмотря на все трудности, Александром Леонидовичем были сделаны основные открытия, он стал членом многих академий и как итог в 1939 г. его кандидатура была выдвинута на соискание Нобелевской премии. Я не могу не сказать о моей бабушке Татьяне Сергеевне Чижевской, первой жене А. Л. Чижевского, хранившей архив ученого до 1958 г., целиком посвятившей себя своему мужу Александру Леонидовичу Чижевскому. Жены ученых — это особые женщины, которые, если не являются сами учеными, целиком и полностью разделяют все тревоги и волнения своих мужей, поддерживают их и стараются оградить от житейских невзгод. Татьяна Сергеевна считала, что признание, которое он получил не только в России, но и за рубежом в 30-е годы, восполняет те трудности, которые ему пришлось претерпеть в этот период. Меморандум о трудах А. Л. Чижевского подводит итог результатам его научной работы к 1939 г., когда ему было 44 года. А ведь известно, что выдвижение на Нобелевскую премию бывает после 60 лет. Ученые, выдвигавшие его кандидатуру, особо отметили, что очень редко к этому возрасту одному ученому удается сделать в науке так много.

В заключение я хочу еще раз выразить благодарность всем ученым и общественным деятелям, которые оказали помощь и поддержку в проведении 110-летия юбилея А. Л. Чижевского, и выразить надежду, что память ученого будет увековечена в Москве.

М. И. Толстая - Чижевская,  
канд. филолог. наук, член-корр. РАЕН