

Эволюция в обратную сторону

19 сентября помощник председателя правительства, экс-мэр Грозного и экс-премьер Чечни Муслим Хучиев предложил министру просвещения Сергею Кравцову исключить теорию Дарвина из школьных учебников.

«Все знают, что это ошибочная теория, она идёт вразрез религии. Это первый шаг, я считаю, в духовном разложении детей. Мы можем это просто убрать. Это [теория Дарвина] неправда, это противоречит религиозному воспитанию, все религии это признали. Кто еще должен это признать, чтобы это убрать из учебников и не вкладывать в сознание нашим детям?» — сказал тогда Хучиев.

Его идею поддержал священник Фёдор Лукьянов. «Теория эволюции изначально безнравственна, так как предполагает сиротство рода человеческого, отсутствие Создателя у столь сложного и прекрасного творения, как наша Вселенная», — заявил священник в разговоре с РИА Новости.

Основатель телеканала «Царьград» Константин Малофеев также поддержал идею Хучиева. Теорию Дарвина бизнесмен назвал «идеологизированной и научно-устаревшей еще в середине XX века».

«Сегодня же наука генетика не оставляет дарвинистам никаких шансов. Эволюционизм превратился в безбожную секту (хотя сам Дарвин безбожником не был)», — убежден Малофеев.

Предложение исключить теорию Дарвина из школьной программы бурно обсуждалось СМИ, однако официально так и не было прокомментировано чиновниками. За честь Дарвина вступилась Российская академия наук. В опубликованном на официальном сайте РАН документе, в частности, говорится:

«Концепция биологической эволюции, основанная на идеях Чарльза Дарвина, является фундаментом всей современной биологической науки. Речь идёт не только о происхождении человека от древних приматов, а о происхождении всего живого от единого общего предка. Человек имеет общего предка не только с шимпанзе, но и со всеми клеточными формами жизни на планете. Этот вопрос не является предметом спора среди профильных специа-

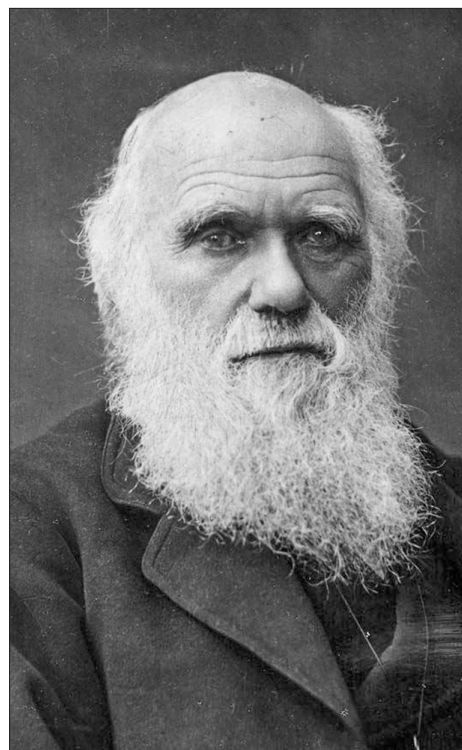
листов — биологов, антропологов и палеонтологов — как в России, так и в мире. Этот вопрос также не является вопросом веры».

Документ подчёркивает, что принципы эволюции, сформулированные Дарвином и впоследствии дополненные исследователями XX и XXI веков, неразрывно связаны с важнейшими фундаментальными и прикладными направлениями в биологии. Эволюционные представления играют центральную роль при разработке вакцин, антибиотиков и противораковых препаратов, в селекции растений и животных, в генной инженерии, выявлении генов человека, ответственных за врождённые заболевания, в изучении старения. В биологии не существует более фундаментальной теории, которая связывает вместе все разделы науки о жизни от молекулярной биологии и генетики до палеонтологии, зоологии и физиологии. Таким образом, теория Дарвина о механизмах возникновения биологического разнообразия является неотъемлемой частью современной теории эволюции, подтверждается экспериментальными наблюдениями, воспроизводится в лабораторных условиях и согласуется с данными из смежных областей.

Академики РАН подчёркивают, что если исключить столь важную часть научной картины мира из школьной программы, пострадает будущее российской науки и образования. Поскольку люди, далёкие от биологии, продолжают повторять мифы, распространяемые противниками дарвинизма, учёные посчитали нужным напомнить следующие аспекты:

— Дарвин никогда не «отрекался» от своих идей, эта легенда распространилась через много лет после смерти учёного;

— теория эволюции не устарела, а, наоборот, является основой современной биологии: никакой научной альтернативы эволюционной теории в биологии не существует, в чём легко убедиться, если попытаться найти публикации в самых ав-



торитетных научных журналах, написанные с позиций антиэволюционизма (вы их не найдёте);

— в настоящее время эволюция человека изучена в подробностях; счёт ископаемым находкам предков человека идёт на тысячи. Наиболее актуальная экспозиция на эту тему в России находится сейчас в Биологическом музее им. К.А. Тимирязева в Москве».

Поддержка фундаментальной науки должна быть одной из базовых функций государства, подчеркнули учёные, однако последние три десятилетия статус и престиж учёного государством принижался.

«Вот и безрадостный итог: слово учёного не слышат ни государство, ни значительная часть общества. Комиссия РАН справедливо отмечает, что сама по себе возникшая «проблема» с теорией эволюции связана с тем, что российское общество сегодня имеет недостаточно возможностей для знакомства с передовыми научными достижениями: По-

являющиеся время от времени в России и за рубежом предложения «изъять учение Дарвина из школьных учебников», доходящие иногда до судебных разбирательств («обезьяньи процессы»), свидетельствуют о слабости просветительской и научно-популяризаторской деятельности, о недостаточной открытости науки для общества. Эту деятельность надо всемерно усиливать, расширять и совершенствовать: «Чем человек просвещённее, тем он полезнее своему Отечеству» (А.С. Грибоедов).

Предложения об исключении теории эволюции из школьной программы сопровождаются заявлениями, будто бы дарвинизм способствует «духовному разложению». Однако речь идёт об ознакомлении учащихся с установленными наукой фактами. Знакомство с теорией эволюции способствует духовному разложению не больше, чем изучение таблицы Менделеева, второго начала термодинамики или устройства Солнечной системы. Действительно, из гелиоцентрической модели вытекает, что наша планета не центр мироздания, а быстро вращающаяся голубая точка, одна из триллионов во Вселенной. Едва ли стоит уподобляться сторонникам плоской Земли, аналогичным образом отрицающим неприятные им факты. Напротив, отказ от преподавания фундаментальной для всей биологии теории эволюции приведёт к росту научной безграмотности». — подчеркивают российские учёные. В заключение они отмечают следующее:

«В любом случае принимать решение о содержании школьной программы, особенно в той её части, которая касается естественных наук, должны профильные специалисты. В данном случае — биологи.

В связи с вышесказанным Комиссия по борьбе с лженаукой при Экспертном совете РАН считает недопустимым исключение эволюционной теории из школьного курса биологии. Обсуждение содержания школьной программы по биологии (как и по другим дисциплинам) возможно только с участием профильных специалистов, мнение которых должно быть приоритетным».

В Столице прошла Третья Московская неделя моды и в ее рамках международный BRICS + Fashion Summit. На мероприятии, которые длились с 3 по 9 октября, приехали представители более 100 стран. Такая масштабность в нынешние времена стала своеобразным вызовом и ответом западным неделям моды в Париже или в Милане.

Программа саммита была посвящена международному сотрудничеству и укреплению связей, поддержке локальных брендов, технологиям, инвестициям, а главное, продвижению национальных культур. Сам саммит включал в себя как деловую программу, так и дефиле модных и концептуальных моделей одежды.

На этот раз более 80 дизайнеров приехали в столицу, чтобы продемонстрировать свой уникальный взгляд на современную моду в рамках культурного наследия. Свои работы представили дизайнеры из Москвы, Санкт-Петербурга, Махачкалы,

Москва — столица моды!



Бразилии, Индии, Индонезии, Китая, ЮАР, Коста-Рики, ОАЭ. Отличился бразильский бренд MAISON REVOLTA, посвятив коллекцию Валентине Терешковой — первой женщине, покорившей космос. Как рассказала дизай-

нер, «коллекция Valentina посвящена тому, что было недостижимо, но оказалось возможным благодаря силе российской женщины».

Как отмечали спикеры в ходе работы деловой программы

BRICS + Fashion Summit, мода служит мостом между различными культурами и традициями, особенно в таком многообразном сообществе, как страны БРИКС. Успешные глобальные бренды часто основываются на культурных и национальных особенностях своих стран. Всё это помогает им не только выделиться, но и создать глубокую связь со своей аудиторией, вызывая у них чувство принадлежности к историческому наследию, что способствует более устойчивому развитию моды, поскольку дизайнеры будут черпать вдохновение из местных традиций и ремёсел, создавая что-то новое и уникальное.

Кроме этого, на пленарной сессии «Мода как культурная дипломатия. Глобальные перспективы дизайнерских брендов» участники встречи обсудили, что благодаря сотрудничеству со странами БРИКС российские дизайнеры имеют большой шанс интеграции на зарубежные рынки и наоборот.

В рамках BRICS+ Fashion Summit, в МКЗ «Зарядье» для москвичей и гостей столицы была открыта выставка «Наследие», задуманная как событие, которое демонстрирует влияние национального колорита стран

БРИКС и развивающихся стран Азии, Африки и Латинской Америки на современный дизайн одежды.

Если говорить об итогах, то на форуме BRICS+ Fashion Summit была подписана декларация о создании Международной модной федерации БРИКС (BRICS International Fashion Federation). Декларацию подписали главы профильных ассоциаций, учебных заведений и организаторы недели моды более чем из 50 государств. В их числе Россия, Индия, ЮАР, Эфиопия, Египет, Малайзия, Эквадор, Кения. Как считают участники саммита, создание столь представительной международной федерации — один из важных результатов прошедшего форума БРИКС, и это поможет дальнейшему тесному сотрудничеству между странами. «Необходимость создания такого союза назрела давно. Мир моды ориентируется на несколько сотен мировых брендов, поэтому развивающимся рынкам нужна своя платформа, чтобы наш голос был услышан», — подчеркнул председатель Совета по дизайну одежды Индии Сунил Сети.

Мария Климанова
по материалам СМИ