

## ПОЛИТИЗАЦИЯ В НАУКЕ

Наука является важным процессом выработки и систематизации объективных знаний о действительности. Имеет место и политизация в науке как способ влияния политиков на сознание людей научным знанием. Многие государства отрицают присутствие политизации в сфере науки, но данная проблема существует. Такие гуманитарные науки, как философия, социология, юриспруденция, психология, связаны с процессом принятия политических решений. Если проблема политизации вышеперечисленных наук не вызывает практически ни у кого вопросов, то относительно политизации истории развиваются дискуссии. Считается, что политизация в сфере исторической науки неизбежна, так как начинается на индивидуальном уровне. Взгляды специалиста-историка по поводу современной общественной ситуации переносятся на историческую политику и не только, поэтому появляются такие термины, как «историко-консерваторы», «историко-марксисты», «либеральные историки». Из этого следует необъективная подача информации в учебных пособиях. Проблема политизации научных дисциплин также связана с политизацией учебных заведений. Данный процесс понимается как открытое высказывание, демонстрация своей политической позиции и симпатий людьми, имеющими авторитет и влияние. Считается, что университеты и школы проводят аполитичную деятельность, а подобные проявления противоречат не только законодательству, но и такому принципу воспитания, как «непредвзятое обучение». Также важные мероприятия в сфере науки иногда не отражают объективного научного взгляда. Яркий пример — Нобелевская премия. В пятерку стран-рекордсменов по числу нобелевских лауреатов входят США, Великобритания, Германия, Франция и Швеция. Данные государства имеют колоссальное влияние на мировой политической арене. Достижения ученых из стран постсоветского пространства или имеющих небольшое влияние (страны Африки, некоторые стра-

ны Азии), часто остаются недооцененными. Также политика негативно сказывается на научном прогрессе путем репрессий и понижения статуса определенных дисциплин. Примечателен случай Лю Сяобо — лауреата Нобелевской премии мира за длительную и ненасильственную борьбу за основные права человека в Китае. Он был приговорен к 11 годам заключения за подрыв государственного строя. Китайские СМИ ничего не сообщили о присуждении ему Нобелевской премии и не позволили получить ее через близких и родных. Еще одним примером ущемления научного деятеля политическим режимом является датский физик-теоретик Нильс Бор. Как эксперт в атомной физике, он был приглашен нацистскими учеными к разработке атомной бомбы для Германии. Однако он отказался и, бежав из оккупированной Дании, призывал к полному запрету ядерного оружия и к обеспечению строгого международного контроля за ним. Сам факт использования атомной энергии в военных целях свидетельствует о политизации научного познания. Таким образом, политизация и субъективизация подвержена такая объективная и независимая область, как наука. Усиленное влияние политики не всегда хорошо сказывается на развитии научных идей, если они тесно не связаны с ее предметной областью. В современном обществе политическая осведомленность — неотъемлемая часть жизни каждого человека. Увеличением грамотности населения порождает заинтересованных в политике людей, в том числе потенциальных инвесторов в науку. На перспективные области выделяется финансовая поддержка, расширяющая возможности и поле для больше качественных исследований. Таким образом политизация науки — неоднозначное явление, рассматриваемое по-разному в зависимости от времени и общественного положения.

### *Список литературы*

1. Воронков В.М. О политизации общественных наук // Неприкосновенный запас, № 63 (1/2009)

*Жирко Мария Сергеевна*, студентка 1 курса ФИТиУ БГУИР, mzhirko@gmail.com.  
*Ненашева Алина Сергеевна*, студентка 1 курса ФИТиУ БГУИР, alinochka.no1@yandex.ru.  
*Научный руководитель: Борисов Евгений Александрович*, преподаватель, Borisov@bsuir.by