

О ФОРМИРОВАНИИ ОБЩЕСТВЕННОГО МНЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ СФЕРЫ С УЧЕТОМ ОПЫТА ВЕДУЩИХ СТРАН

Дымова И.А.

Центральный экономико-математический институт РАН,
Россия, 117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д.47,
Тел.: (495)779-13-25, факс: (495)7189615, E-mail: igor_koklin@mail.ru

Отношение общества к научно-технической сфере, приобретает особое значение для нашей страны в контексте проблемы воспроизводства научно-технических кадров.

Проведенный в [1] сравнительный анализ результатов опросов общественного мнения для ряда ключевых индикаторов, характеризующих отношение общества к научно-технической сфере (далее – НТ) для России и США, позволил выявить некоторые негативные тенденции его изменения в России в 2011-2014 годы. В частности, было показано, что в этот период в России значительно снизился интерес общества к НТ проблемам, а также наблюдалось существенное отставание от ведущих стран (США) по степени вовлеченности населения страны в проблемы НТ по каналам взаимодействия с неформальными учреждениями науки и культуры (имеется в виду посещение таких организаций, как музеи природы, планетарии, научно-технические и исторические музеи, музеи естественной истории, публичные библиотеки и т.п.). Обе тенденции негативно влияют на процессы воспроизводства научно-технических кадров в стране.

В данной работе рассматриваются механизмы формирования общественного мнения относительно сферы НТ, нацеленные на стимулирование интереса населения к проблемам науки и технологий и повышение общей грамотности в этой области. Здесь, прежде всего, рассматривается проблема популяризации научно-технических знаний с помощью СМИ, как традиционных (телевидение, радио, пресса), так и электронных. Обсуждаются также вопросы повышения активности научного сообщества в установлении контактов с общественностью, как в просветительских целях, так и для участия в выработке политических решений. В качестве примеров рассматривается деятельность членов международной некоммерческой организации «Американская ассоциация содействия развитию науки» (AAAS, The American Association for the Advancement of Science) и др.

Литература

1. Дымова И.А. О некоторых тенденциях в изменении отношения общества к научно-технической сфере в России и США//Концепции, № 1 (35), 2016, С. 78-82

Работа выполнена при поддержке РГНФ по проекту № 14-02-00538.