

1И/57900  
(039)



**МЕЖДУНАРОДНЫЙ СЕМИНАР  
ДЛЯ СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ**

**«НАУКА И НАУКОЕМКИЕ ТЕХНОЛОГИИ  
XXI ВЕКА.  
РОЛЬ СМИ В ПРОДВИЖЕНИИ  
НОВЫХ ИДЕЙ»**

**Бюро ЮНЕСКО в Москве по Азербайджану, Армении, Беларуси,  
Республике Молдова и Российской Федерации**

**UNESCO Office in Moscow for Armenia, Azerbaijan, Belarus,  
the Republic of Moldova and the Russian Federation  
«International Center of Integration Information.  
Public Press-center of the House of Press»**



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organisation

Организация  
Объединенных Наций по  
вопросам образования,  
науки и культуры

Published in cooperation with the UNESCO Office in Moscow  
for Armenia, Azerbaijan, Belarus,  
the Republic of Moldova and the Russian Federation

Опубликовано при поддержке Бюро ЮНЕСКО в Москве  
по Азербайджану, Армении, Беларуси,  
Республике Молдова и Российской Федерации

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ СЕМИНАР  
ДЛЯ СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ  
«НАУКА И НАУКОЕМКИЕ ТЕХНОЛОГИИ XXI ВЕКА.  
РОЛЬ СМИ В ПРОДВИЖЕНИИ НОВЫХ ИДЕЙ»**

Минск, 26–27 июня 2007 г.

**INTERNATIONAL MASS MEDIA SEMINAR  
SCIENCE AND KNOWLEDGE-INTENSIVE  
TECHNOLOGIES OF THE 21<sup>ST</sup> CENTURY.  
THE ROLE OF MASS MEDIA  
IN THE PROMOTION OF NEW IDEAS**

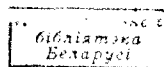
Minsk, June 26–27, 2007

Минск

«Международный центр интеграционной информации.

Общественный пресс-центр Дома прессы»

2007



## СОДЕРЖАНИЕ

Резолюция международного семинара .....	7
Программа международного семинара .....	11
<b>Тематическая сессия: «Наука XXI века: новый философский взгляд на мир. Роль СМИ»</b>	
<b>Л. Е. Криштапович. Новый философский взгляд на мир. Роль СМИ в продвижении новых идей .....</b>	<b>19</b>
<b>Т. В. Орешко. Информационное обеспечение инновационной деятельности .....</b>	<b>24</b>
<b>Г. С. Мельник. Наука и лженаука в интерпретации российских СМИ .....</b>	<b>28</b>
<b>А. К. Сутурин. Проблемы популяризации научно-технических достижений и инноваций в электронных СМИ и Интернете .....</b>	<b>32</b>
<b>Т. Ю. Зимица. Роль интернет-версии издания в продвижении научных разработок: опыт журнала «Наука и жизнь» .....</b>	<b>40</b>
<b>Тематическая сессия: «Мир XXI века: открытия на стыке наук»</b>	
<b>В. В. Кабанов. На стыке идей, на стыке столетий .....</b>	<b>45</b>
<b>В. Л. Червинский. Энергосбережение как закономерный фактор развития .....</b>	<b>52</b>
<b>И. Е. Гурманчук. Современные технологии в здравоохранении .....</b>	<b>55</b>
<b>Тематическая сессия: «Современные наукоемкие технологии. Создание белорусского Парка высоких технологий»</b>	
<b>А. Е. Самохин. Состоится ли на постсоветском пространстве инновационная революция? Роль масс-медиа в движении к инновационной экономике .....</b>	<b>64</b>

<b>С. А. Соколов. Роль оффшорного программирования в создании современного высокотехнического программного обеспечения . . . . .</b>	<b>75</b>
<b>М. В. Осипов. Роль телеканала ОНТ в популяризации современных технологий . . . . .</b>	<b>78</b>
<b>Тематическая сессия: «Проблемы биоэтики в СМИ»</b>	
<b>Я. С. Яскевич. Биоэтика в контексте науки и наукоемких технологий XXI века: гуманистические и междисциплинарные стратегии . . . . .</b>	<b>81</b>
<b>Е. И. Красовская, Биоэтика в Республике Беларусь: проблемы и перспективы . . . . .</b>	<b>91</b>
<b>С. П. Ярошевич. Роль СМИ в формировании общественной оценки проблем биомедицинской этики . . . . .</b>	<b>98</b>
<b>А. П. Ермишин. Этические аспекты использования достижений современной биотехнологии . . . . .</b>	<b>101</b>
<b>Н. Е. Сляднева. Проблемы биоэтики в СМИ . . . . .</b>	<b>111</b>
<b>Тематическая сессия: «Генная инженерия как перспективное направление в науке нового века»</b>	
<b>А. В. Кильчевский. Генетическая инженерия как перспективное направление в науке нового века . . . . .</b>	<b>115</b>
<b>С. Е. Базылев. Генетически модифицированные организмы и перспективы их использования . . . . .</b>	<b>122</b>
<b>Резюме дискуссии . . . . .</b>	<b>131</b>
<b>Список участников международного семинара . . . . .</b>	<b>138</b>