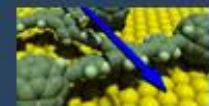


Министерство
образования и науки
Российской Федерации



Федеральное агентство
по науке и инновациям



Наноматериалы



Нанoeлектроника



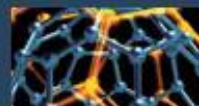
Наноинженерия



Нанобиотехнологии



Наноэнергетика



Нанотехнологии
ТЭК



Нанотехнологии
для
безопасности



Метрология и
стандартизация

Федеральный интернет-портал «Нанотехнологии и наноматериалы»

Интернет-портал
национальной нанотехнологической сети

Москва

4 июня 2009 года

О проекте

Федеральная целевая программа:

**Развитие инфраструктуры
наноиндустрии в Российской
Федерации
на 2008–2010 годы**

Государственный заказчик:

Федеральное агентство по науке и инновациям

Головной исполнитель:

**Федеральное государственное учреждение
«Государственный научно-исследовательский институт
информационных технологий и телекоммуникаций»
(«Информика»)**

Цель:

Создание общедоступного информационного ресурса, обеспечивающего также информационные потребности национальной нанотехнологической сети

Основная задача:

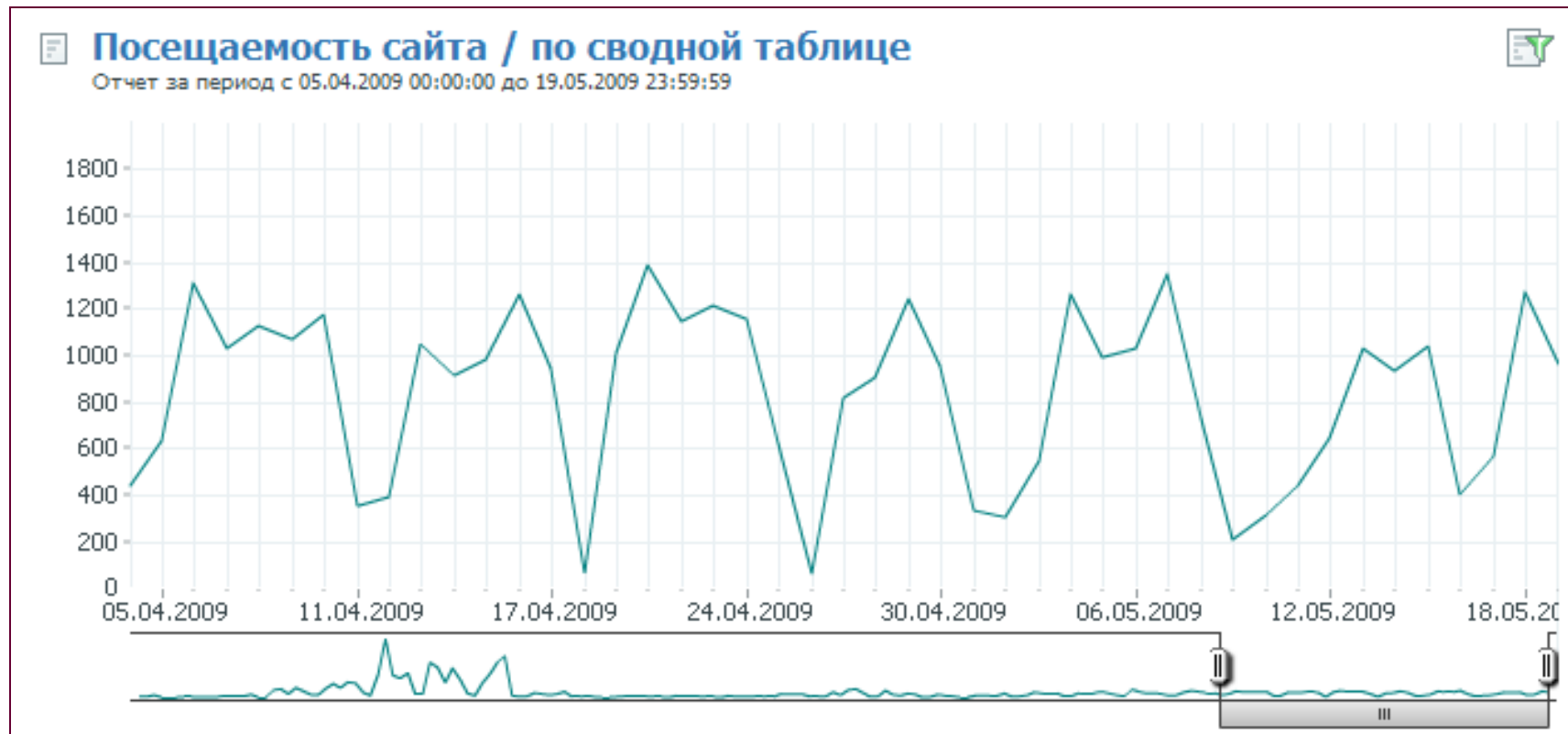
Обеспечение формирования информационно-аналитической составляющей инфраструктуры nanoиндустрии в рамках:

- ФЦП «Развитие инфраструктуры nanoиндустрии в Российской Федерации на 2008-2010 годы»
- ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2007–2012 годы»
- Программы развития nanoиндустрии до 2015 года

Аудитория портала

- Научное сообщество
- Профессорско-преподавательский состав
- Учащиеся
- Административно-управленческий персонал образовательных организаций
- Бизнес-сообщество
- Административно-управленческий персонал образовательных организаций и коммерческих структур
- Представители органов государственного управления
- Органы государственного управления
- Кадровые службы

Посещаемость

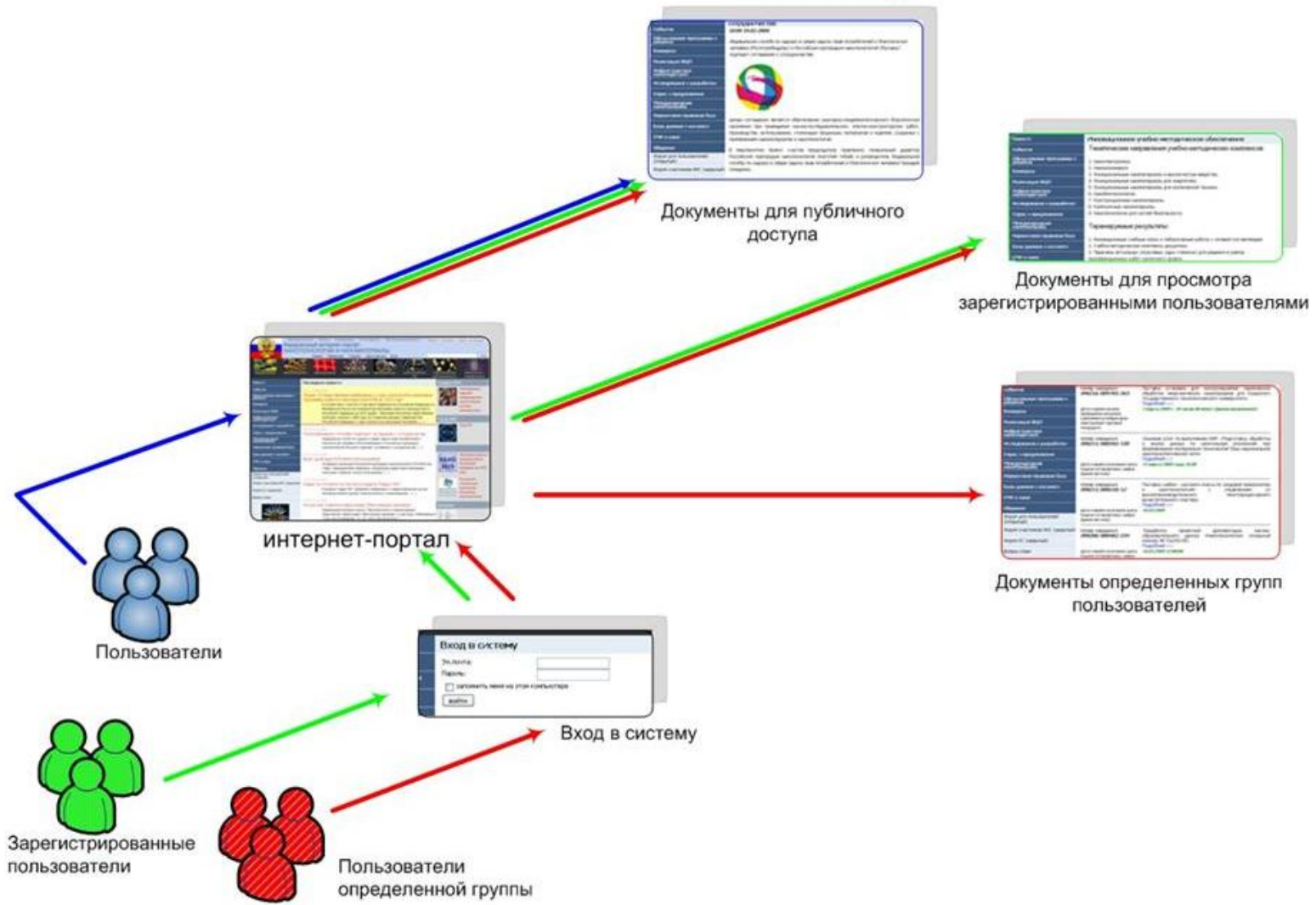


1250 человек / сутки

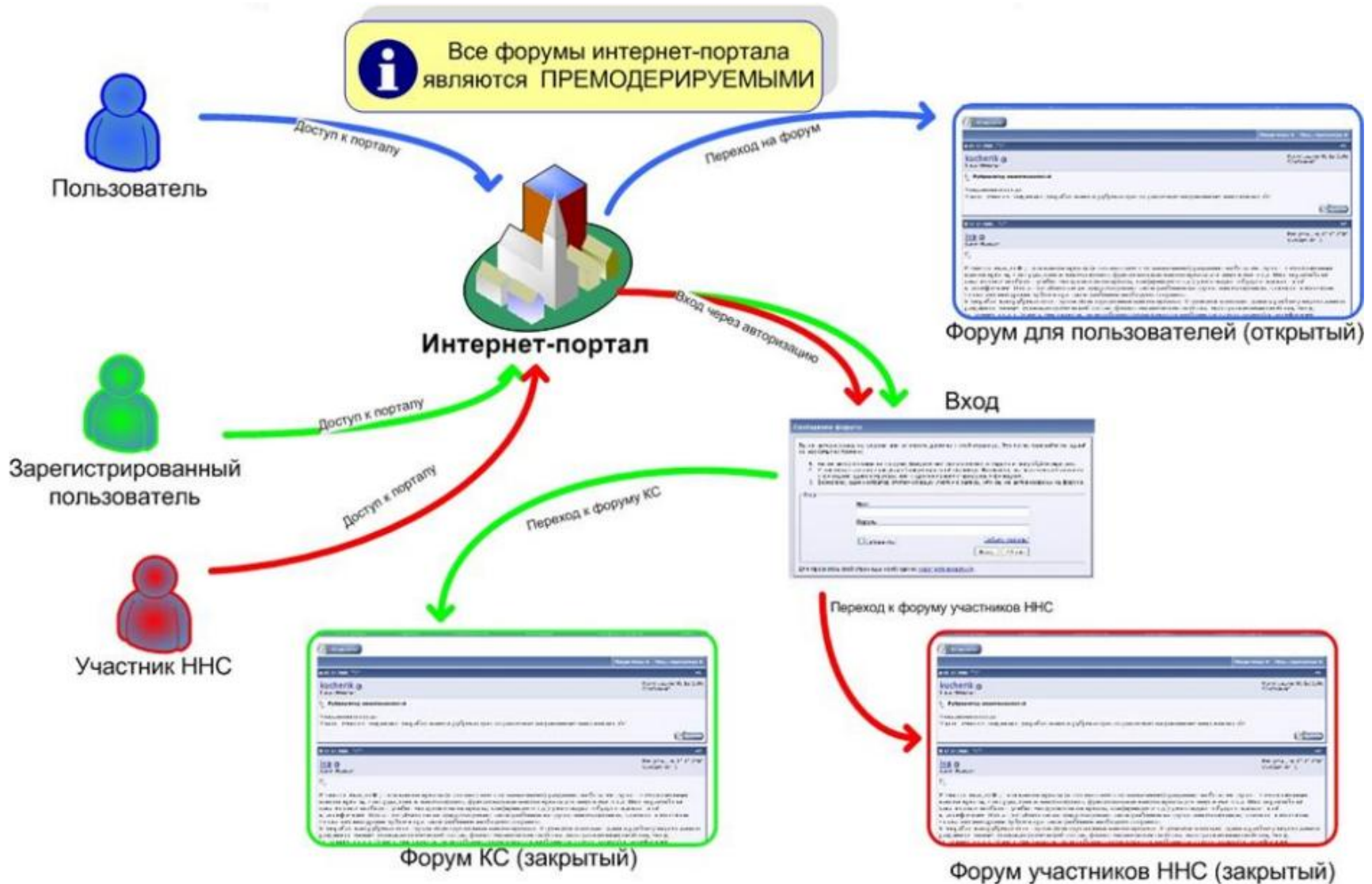
География посещений

- 
1. Российская Федерация
2. США
3. Украина
4. Беларусь
5. Германия
6. Казахстан
7. Италия
8. Великобритания
9. Латвия
10. Эстония
11. Босния и Герцеговина
12. Румыния
13. Молдова
14. Азербайджан
15. Израиль
16. Болгария
17. Узбекистан
18. Китай
19. Голландия
20. Польша
21. Литва
22. Норвегия
23. Вьетнам
24. Грузия
25. Кыргызстан
26. Канада
27. Алжир
28. Таиланд
29. Швеция
30. Франция
31. Армения
32. Испания
33. Чехия
34. Монголия
35. Бельгия
36. Таджикистан
37. Греция
38. Гонк-Конг (SAR)
39. Австрия
40. Турция
41. Швейцария
42. Иран
43. Ирландия
44. Южная Корея
45. Австралия
46. Куба
47. Португалия
48. Финляндия
49. Чили
50. Мексика
51. Индия
52. Тунис
53. Египет
54. Нигерия
55. Япония
56. Сьерра-Леоне
57. Мадагаскар
58. Тайвань

Доступ к материалам портала



Доступ к Форумам портала



Контентное наполнение

Портал – инструмент для сбора информации

**Ход и результаты реализации
Программы развития nanoиндустрии
в Российской Федерации до 2015 года**

□ Система сбора и обработки информации:

- **Сведения о проектах в области nanoиндустрии**
- **Сведения об основных результатах, достигнутых в ходе реализации проектов в области nanoиндустрии**
- **Сведения об организациях - исполнителях проектов в области nanoиндустрии**

Контентное наполнение

□ Нормативно правовая база

- Федеральные целевые программы
- Федеральные законы
- Указы, распоряжения Президента России
- Постановления, распоряжения Правительства России
- Приказы органов исполнительной власти
 - Приказы Минобрнауки России
 - Приказы Роснауки
 - Приказы Рособразования
- Законопроектная деятельность
- Методические указания, инструктивные письма

Контентное наполнение

❑ Реализация ФЦП

- Каталог научно-технических и инновационных разработок, рекомендуемых к внедрению Роснаукой

46 проектов

- Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2007-2012 г.г.

162 проекта

- ФЦНТП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки и техники гражданского назначения» 2005-2006г.г.

85 проектов

- Важнейшие инновационные проекты

16 проектов

- Результаты реализации ФЦП: проекты Рособразования

50 проектов

- «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2007-2012 годы» по приоритетному направлению «Индустрия наносистем и материалов»

174 проекта

- Проекты, выполняемые в 2008 году в рамках ФЦП «Развитие инфраструктуры наноиндустрии в Российской Федерации на 2008–2010 годы»

117 проектов

Контентное наполнение

❑ Организации в сфере наноиндустрии

- В России:
 - Ведомства
 - Участники ННС
 - Научные организации
 - Промышленные организации
 - Образовательные учреждения

- За рубежом:
 - Германия
 - США



Контентное наполнение



- ❑ Информационная поддержка международного сотрудничества России и зарубежных стран



- ❑ Кадры ННС



- ❑ Тематические статьи
Более 1300 материалов



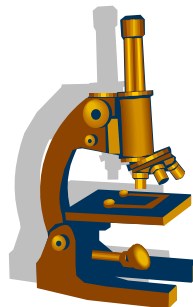
- ❑ Обзоры «СМИ о нано»

Контентное наполнение

Портал – инструмент для сбора информации

■ Ведется сбор информации для формирования баз данных:

- Персоналий
- Объектов интеллектуальной собственности в сфере nanoиндустрии
- Оборудования
- Продукции
- Нанотехнологических организаций в России и за рубежом



Контентное наполнение: развитие



❑ Поддержка рынка труда в отрасли

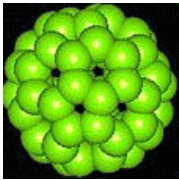


❑ Публикации экспертных материалов в соответствии с потребностями целевых аудиторий с различными правами доступа



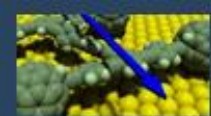
❑ Потребности в продуктах nanoиндустрии

❑ Специальные рубрики



❑ Фотогалерея: наноматериалы, оборудование, организации, художественная фотография научно-технической тематики





Наноматериалы



Нанoeлектроника



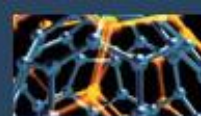
Наноинженерия



Нанобиотехнологии



Наноэнергетика



Нанотехнологии
ТЭК



Нанотехнологии
для
безопасности



Метрология и
стандартизация

Благодарю за внимание!

Воронина Валентина Николаевна,

главный специалист-эксперт

Управления инновационного развития и инфраструктуры

Федерального агентства по науке и инновациям

<http://fasi.gov.ru>

Москва

4 июня 2009 года