

Журнал	Информатизация образования и науки № 2(18)/2013
Раздел	ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ
Страницы	31-38
Тип статьи	Научная статья
Автор 1	<p>Куракин Дмитрий Владимирович ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика» kurakin@informika.ru доктор технических наук, профессор</p> <p>Kurakin Dmitry V. State Institute of Information Technologies and Telecommunication Doctor of Technical Sciences, Professor</p>
Заглавие	<p>Разработка предложений по развитию информационно-коммуникационной инфраструктуры управления научно-инновационной сферой</p> <p>WORKING-OUT OF PROPOSALS FOR THE DEVELOPMENT OF INFORMATION AND COMMUNICATION INFRASTRUCTURE MANAGEMENT OF SCIENCE INNOVATION SPHERE</p>
Аннотация	<p>Статья посвящена обзору комплекса работ по разработке конкретных предложений по дальнейшему развитию шести подсистем, входящих в состав информационно-коммуникационной инфраструктуры управления научно-инновационной сферой (ИКИУ), выполненных в рамках госконтракта с Минобрнауки России. Даны предложения по развитию новых информационно-коммуникационных сервисов в ИКИУ.</p> <p>The article is a survey of works on the development of specific proposals for the further development of the six subsystems that are included to the ICT infrastructure management research and innovation area (ICIM) performed under a state contract with the Russian Ministry of Education and Science. The suggestions for the development of new information and communication services in ICIM are offered.</p>
Ключевые слова	<p>информационно-коммуникационная инфраструктура, сеть, телекоммуникационная связность, телекоммуникационные сервисы, информационная безопасность, администрирование, мониторинг</p> <p>information and communication infrastructure, network, telecommunications connectivity, telecommunications services, information security, administration, monitoring</p>