

Часто задаваемые вопросы по участию в конкурсах 7–ой Рамочной программы научно-технического развития Европейского Союза (РП7) по тематическому направлению «Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)»

Версия: март 2009 г.¹

Все упоминаемые ниже документы можно найти на веб-сайте ИКТ
<http://cordis.europa.eu/fp7/ict/>

Заявление о снятии ответственности

Данные Часто задаваемые вопросы не заменяют собой правила и условия участия, изложенные, в частности, в решениях Совета и Парламента, относящихся к Седьмой Рамочной Программе по тематическому приоритету ИКТ. Это лишь пояснения по конкретным вопросам, представляющие собой текущую точку зрения проекта ISTOK-SOYUZ. Читателям не следует рассматривать эти пояснения как официальную позицию Европейской Комиссии.

1. Что такое европейская Седьмая Рамочная Программа научно-технического развития?

Европейская Седьмая Рамочная Программа (РП7/FP7) является основным финансовым инструментом Европейского Союза (ЕС) для поддержки международного сотрудничества практически во всех областях научно-исследовательской деятельности. Это крупнейшая научно-исследовательская программа с суммарным бюджетом свыше 53 миллиардов евро. Реализация РП7 началась в 2007 г. и будет завершена в 2013 г. Деятельность программы направлена на усиление научно-технического сотрудничества стран Европы, расширение сфер и объемов исследований, повышение конкурентоспособности и эффективности практического использования научных разработок.

Главными целями РП7 являются поддержка основанной на научных знаниях экономики в странах Европы и создание Европейского научного пространства (ЕНП/ERA). Европейское научное пространство должно стать основой «внутреннего европейского рынка» в области научно-технических разработок, свободного обмена знаниями, результатами исследований и разработок, структурирования и координации научно-исследовательской деятельности на национальном и общеевропейском уровнях. Конечной целью Программы является формирование единой стратегии развития основных направлений науки и техники в странах Европы.

В рамках Программы финансируются исследовательские проекты международного уровня и консорциумы, объединяющие представителей различных стран Европы. Программа нацелена на стимулирование и финансирование фундаментальных исследований для установления нового международного научного стандарта. Одним из направлений РП7 являются исследования в области ИКТ

¹ Данный вопросник был подготовлен в рамках проекта ISTOK-Ru (см. <http://www.istok-ru.eu/?q=node/770>) и дополнен при реализации проекта ISTOK-SOYUZ

2. Что дает ученым участие в европейских проектах?

- Получение признания научной общественности Европы,
- Получение финансирования из Европейского Союза на выполнение собственных работ в составе международного консорциума,
- Выход на мировой рынок с наукоемким продуктом, полученным в результате выполнения европейского проекта,
- Обмен опытом с учеными из компаний и научных организаций, работающими в смежных тематиках.

3. Я провожу очень важные научные исследования в области ИКТ. Как я могу получить финансирование от РП7?

1. Убедитесь, что Вы являетесь одним из европейских лидеров в Вашей области или Ваши научно-исследовательские компетенции могут быть интересны ведущим европейским лидерам
2. Внимательно изучите Рабочую Программу (Work Program) – это буклет, издаваемый ежегодно Европейской Комиссией по каждому научно-техническому направлению в рамках РП7. Такие Рабочие Программы издаются для детализации тематик и задач каждого конкурса РП7. Помните, что получить финансирование можно только в том случае, если предлагаемая Вами тематика исследований (идеи) строго соответствует тематике Рабочей Программы! В 2009-10 гг. все конкурсы по тематике ИКТ будут объявляться согласно **Рабочей программе ИКТ на 2009-10 гг.** – см. ftp://ftp.cordis.europa.eu/pub/fp7/ict/docs/ict-wp-2009-10_en.pdf
3. Определите потенциальный конкурс РП7, который соответствует Вашим идеям <http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm>:
 - ✓ Рассматривайте оба варианта проекта: прикладной и технический
 - ✓ Читайте «между строк»
 - ✓ Попытайтесь по максимуму «подтянуть» ваши компетенции и конкурентные преимущества под объявленный проект, а не наоборот (адаптировать Ваши идеи к конкурсу).

4. Как создать проект по ИКТ?

При планировании и разработке проекта по тематическому приоритету ИКТ следует учитывать некоторые моменты. Ниже дается не исчерпывающий и не регламентирующий список таких моментов:

- Выявление научных направлений в **Рабочей программе по ИКТ**, которые бы отвечали квалификации, области деятельности и средне- и долгосрочным стратегическим целям Вашей организации. Внимательно изучите расписание предполагаемых периодов, когда в этой области Ваших интересов будут объявляться конкурсы.
- Убедитесь, что доступные **финансовые механизмы** подходят для ваших целей.
- Определите **другие организации**, обладающие дополняющими квалификациями и перспективные в смысле реализации рассматриваемых научных идей.
- Сформируйте качественный **международный консорциум**, который бы:
 - ✓ *удовлетворял минимальным условиям участия в конкретном конкурсе, который вы выбрали. Эти условия детализируются в официальных документах, связанных с каждым конкурсом и публикуемых соответствующей службой Комиссии;*
 - ✓ *являл собой сочетание разных типов организаций (например, научных организаций, промышленных компаний, предприятий малого бизнеса и др.), благоприятное для достижения целей предлагаемого проекта;*

- ✓ *имел подходящую комбинацию квалификаций и «послужной список» для выполнения предлагаемого исследования и управления проектом.*
- Подготовьте заявку в соответствии с процедурами РП7, в зависимости от того
 - являетесь ли Вы **координатором**,
 - или **партнером консорциума**.

Следует учитывать, официальным партнером проекта РП7 может быть только организация, а не отдельный человек. Поэтому выдвигаемая идея должна находиться в соответствии со стратегией деятельности вашей организации.

5. Может мне лучше стать координатором?

В этом случае постарайтесь ответить на следующие вопросы:

- ✓ Вы хорошо известны в Европе и у Вас есть значительный «послужной список» с точки зрения координации подобных проектов?
 - ✓ Способны ли Вы, помимо непосредственного участия в проекте, реализовать функции координации европейского проекта и соответствующие административные задачи?
 - ✓ Есть ли у Вас значительный опыт в управлении проектами (включая вопросы интеллектуальной собственности, распространение результатов проекта и т.п.)?
 - ✓ Являетесь ли Вы одним из основных партнеров консорциума?
 - ✓ Хотите ли Вы быть лидером проекта?
- ☺ Если ВЫ на все вопросы ответили ДА, то это хорошая возможность для Вас
- ☹ Если в Ваших ответах присутствует хотя бы один ответ НЕТ, Вам лучше присоединиться к существующему консорциуму или постараться найти координатора.

6. Как можно присоединиться к консорциуму, подающему заявку в РП7?

1. Найдите консорциумы, готовящие заявки:
 - ✓ Посмотрите на уже идущие проекты. Многие консорциумы желают продолжения своих проектов
 - ✓ Проверьте существующие базы данных о партнерах: <http://www.ideal-ist.net/>;
 - ✓ Обратите внимание на членов Европейских Технологических Платформ http://cordis.europa.eu/technology-platforms/individual_en.html
 - ✓ Разместите свой профиль на: http://cordis.europa.eu/fp7/partners_en.html
2. Подготовьте описание Вашей организации и Вашего основного опыта, относящегося к имеющейся у вас идее или к проекту, к которому вы стремитесь
3. Свяжитесь с тематической Национальной Контактной Точкой в Вашей стране – см. http://cordis.europa.eu/fp7/third-countries_en.html
4. Используйте собственную сеть контактов.

7. Европейские Технологические Платформы (ЕТП) ?

ЕТП (http://cordis.europa.eu/technology-platforms/home_en.html) играют ключевую роль для обеспечения преимущественного распределения финансирования научных работ на тех направлениях, которые имеют наибольшее значение для промышленного применения, покрывая всю цепочку нарастания экономической ценности и мобилизуя государственные органы власти национального и регионального уровня. Стимулируя эффективные государственно-частные партнерства, технологические платформы способны внести значительный вклад в обновленную Лиссабонскую стратегию и в развитие Европейского Исследовательского Пространства знаний, ведущих к экономическому росту. В этом

качестве они являются мощными двигателями развития Европейской научной политики, в частности, ориентирования РП7 на лучшее удовлетворение нужд промышленности.

8. Как убедить консорциум, готовящий заявку в РП7, «взять на борт» мою организацию?

- ✓ Подготовьте легко читаемый, хорошо оформленный документ, в котором укажите:
 - Вашу основную квалификацию и опыт, в т.ч. международный
 - Пользу, которую Вы принесете проекту
 - Ваши рекомендации (например, ссылки на ваши исследования и публикации, участие в подобных конкурсах и программах)
 - Ключевых лиц (команда), которые будут привлечены
- ✓ Будьте активны – предлагайте идеи
- ✓ Максимально оперативно отвечайте на запросы

Следует также понимать, что все новые консорциумы строятся на базе старых, а проекты координируются опытными лидерами в своих научных областях. Необходимо суметь заинтересовать партнеров, и особенно, потенциального координатора формирующегося консорциума.

Для большинства потенциальных партнеров из ИСРС-стран не так-то легко войти в контакт с представителями тематически близких европейских консорциумов, поскольку исследовательские группы Европы обычно не имеют широко развитой сети и способов контакта в этих странах. Поэтому следует хорошо себя рекламировать, активно представлять и предлагать себя европейским коллегам.

9. Каковы административные и прочие требования к участию в РП7 - ИКТ?

- ✓ Необходимо знание английского языка
- ✓ Нужно быть одним из ведущих европейских ученых в какой-либо области
- ✓ Необходимо иметь юридическое лицо
- ✓ Необходимо иметь возможность потратить время на вклад в подготовку заявки
- ✓ Консорциум, участвующий в конкурсе РП7, как правило, должен состоять минимум из 3 юридических лиц, зарегистрированных в как минимум 3 странах-участницах или ассоциированных странах
- ✓ Заявка должна быть подана в должный срок и заполнена в соответствии с Руководством

10. Как увеличить свои шансы?

Конкуренция	недостаточно быть просто очень хорошим специалистом
Иновация	продемонстрируйте новое созданное Вами знание
Соответствие	полное соответствие требованиям Еврокомиссии
Партнеры	занятые в проекте по существу, а не просто «пассажиры»
Управление	продемонстрируйте потенциал и механизмы

11. Каким образом финансируется Тематический приоритет ИКТ?

Европейская Комиссия (ЕК) предлагает финансирование исследований по тематическому приоритету ИКТ только посредством ряда открытых конкурсов проектов. ЕК объявляет, какого типа проекты принимаются в рамках Рабочей Программы, и (как правило) обозначает фиксированную дату, к которой должны быть поданы предложения. Таким образом, каждый знает, какие возможности открыты, и все получают равные шансы.

12. Когда будет объявлен очередной конкурс (call) по тематике ИКТ?

Очередной конкурс (ICT call 5) будет объявлен в июле 2009 г. Предыдущий был объявлен в ноябре 2008 г, заявки в рамках этого конкурса **уже не принимаются**. Ниже приведен график объявления конкурсов в рамках программы на 2009-10 гг.:

ICT Call 5 :

- ❖ Старт: 31 июля 2009 г.
- ❖ Окончание: 3 ноября 2009 г.

ICT Call 6 :

- ❖ Старт: 24 ноября 2009 г.
- ❖ Окончание: 13 апреля 2010 г.

13. Где можно узнать, какой тип работ поможет финансировать Тематический приоритет ИКТ?

Нужно прочесть **Рабочую Программу по ИКТ**. В ней подробно описаны научно-исследовательские цели и задачи, которые определены Тематическим приоритетом для данного конкурса, а также предлагаемые инструменты. В **Приложении 1** представлена краткая информация о предстоящих конкурсах согласно Рабочей Программе ИКТ на 2009-10 гг.

14. Инструменты.....?

Три схемы финансирования, имеющиеся в РП7, позволяют подавать пять типов проектов, которые мы называем «инструментами».

15. Что это за типы проектов и схемы финансирования?

Еврокомиссия поддерживает научно-исследовательские проекты, выполняемые консорциумами участников из разных стран. Это так называемые **совместные проекты (Collaborative Projects, CP)**, направленные на создание новых знаний, новых технологий, продуктов, поддержку *демонстрационной деятельности* или создание общедоступных научных ресурсов. Размер, сфера охвата и внутренняя организация таких проектов может варьироваться в зависимости от научной области и темы. Проекты могут быть от малых и средних, сфокусированных на научных исследованиях, до *широкомасштабных интегрирующих* проектов по достижению определенной цели. *Проекты могут также иметь различные целевые группы, например, малые и средние предприятия (МСП).*

Эта схема финансирования включает два типа проектов: **а) «целевые научные мероприятия малого или среднего масштаба», б) «широкомасштабные интегрированные проекты».**

Таким образом, ЕК финансирует научно-исследовательские проекты двумя путями: через **«Широкомасштабные интегрированные проекты» (IP)** и **«Целевые научные мероприятия малого или среднего масштаба» (STREP)**. Предполагается, что проекты IP имеют более широкий научный охват и более весомые цели, чем проекты STREP.

ЕК может выделить финансирование на координацию существующих научно-исследовательских проектов – будь то только проекты ИКТ или с подключением проектов других тематик – с целью увеличения их плодотворности или воздействия. Для этого служат **«Мероприятия по координации» (CA)**. Прочие работы по поддержке Тематического приоритета ИКТ могут финансироваться как **«Мероприятия по поддержке» (SA)**.

У ЕК существует также инструмент для формирования и структурирования европейского научно-исследовательского потенциала. Это «Сети передового научного опыта» (Networks of excellence - NoE).

Более подробно все эти типы инструментов описаны в Руководстве для заявителей, которое можно скачать с веб-сайта ИКТ.

16. Что будет, если я пришлю «произвольный» проект – предложение работ в области, не упомянутой в данном конкурсе?

Еврокомиссия не примет его к рассмотрению, как выходящий за рамки этого конкурса.

17. Где можно узнать, как готовятся заявки?

Полное описание подготовки заявки приведено в Руководстве для заявителей по приоритету ИКТ, которое можно найти на веб-сайте ИКТ. Существует пять Руководств, по одному на каждый тип инструментов, допустимых в данном конкурсе, поскольку требуемая структура заявки различна для каждого типа инструмента.

18. Должны ли все проекты предлагаться только международными консорциумами ?

Как правило, да. Еврокомиссия ожидает, что все проекты по приоритету ИКТ должны быть многонациональными по масштабу и целям. Если Вы планируете научное исследование, которое служит лишь вашим собственным национальным целям и включает лишь организации из вашей страны, то вам следует обращаться за поддержкой в Ваше национальное правительство.

19. Что необходимо помнить при написании заявки?

При написании заявки важно придерживаться трех условий:

- ✓ Соответствие тематическим приоритетам FP7;
- ✓ Важность проекта для ЕС (европейское измерение проекта);
- ✓ Ясность того, что предложенный проект заинтересует европейских партнеров.

Несоблюдение первых двух условий практически автоматически ведет к отклонению заявки.

Поэтому перед написанием заявки следует внимательно изучить Рабочую программу поданному приоритету и понять в каких местах Вы можете предложить свои услуги.

20. Каковы минимальные требования к консорциуму в заявке?

В Вашей заявке должно участвовать как минимум ТРИ взаимно независимых организации (научно-образовательные центры, малые и средние предприятия, промышленные компании, научно-исследовательские институты, международные организации...) из разных стран ЕС, стран-кандидатов или ассоциированных государств.

Страны-участницы: Австрия, Бельгия, Болгария, Чешская Республика, Кипр, Дания, Эстония, Финляндия, Франция, Германия, Греция, Венгрия, Ирландия, Италия, Латвия, Литва, Люксембург, Мальта, Нидерланды, Польша, Португалия, Румыния, Словакия, Словения, Испания, Швеция, Великобритания.

Минимальное количество участников:

Схема финансирования	Минимальные условия
Совместный проект (Collaborative project)	Минимум 3 независимых юридических лица из разных стран-членов ЕС или ассоциированных стран
Совместный проект в области специфических мероприятий по сотрудничеству со странами из категории стран-партнеров по международному сотрудничеству (SICA)	Минимум 4 независимых юридических лица. 2 из них должны быть из разных стран-членов ЕС или ассоциированных стран. Другие 2 должны быть из разных стран из категории стран-партнеров по международному сотрудничеству
Сеть передового научного опыта (Network of excellence)	Минимум 3 независимых юридических лица из разных стран-членов ЕС или ассоциированных стран
Мероприятие по координации (Co-ordination action)	Минимум 3 независимых юридических лица из разных стран-членов ЕС или ассоциированных стран

21. Возможны ли исключения из этого правила «минимум три партнера»?

Это условие не распространяется на заявки на **Мероприятия по поддержке**. Как исключение, заявки на Мероприятия по поддержке могут исходить от любого числа участников, включая одного, из любой страны.

22. Каковы особенности участия научных коллективов из стран Восточной Европы и Средней Азии, с точки зрения различных типов проектов?

Научные коллективы из третьих стран могут участвовать в европейских проектах по всем схемам финансирования при соблюдении минимальных условий участия, например:

Совместный проект (Collaborative project): минимум три организации из разных стран-членов ЕС или ассоциированных стран + организация (-и) из третьей страны.

Если в конкурсе объявляются мероприятия SICA с целевым регионом ЕЕСА (страны Восточной Европы и Средней Азии, в т.ч. Россия), то: обязательно участие 2 организаций из разных стран-членов ЕС или ассоциированных стран + 2 организации из стран категории ICPC (International Co-operation Partner Countries), к которой относится и Российская Федерация. При этом Россия (так же как Бразилия, Китай и Индия) может рассматриваться как самостоятельный регион, т.е. 2 или более необходимых партнеров могут быть из разных областей, краев или республик Российской Федерации.

В состав международного консорциума могут входить:

- международные организации и научные центры;
- научно-исследовательские институты;
- университеты;

- промышленные компании;
- малые и средние предприятия;

23. Каковы особенности учета прав на интеллектуальную собственность?

Основная особенность связана с тем, что необходимо четкое разделение между двумя понятиями:

А) прежнее знание - знание, существовавшее до начала проекта и требуемое для выполнения проекта:

- должно быть определено до старта проекта и зафиксировано в соглашении о консорциуме
- должно предоставляться на безвозмездной основе остальным партнерам **на срок выполнения проекта**

Б) новое знание - знание, рожденное в ходе проекта

- Права собственности и доступа должны быть согласованы между партнерами и определены в соглашении о консорциуме.

Все знания, рожденные в ходе проекта, **остаются собственностью его участников.**

Рекомендация: внимательно отнеситесь к соглашению о консорциуме, обязательно подпишите его до того, как стартует проект.

24. Финансируются ли участники из стран Восточной Европы и Средней Азии на том же уровне, что и участники проекта, принадлежащие к Евросоюзу или ассоциированным странам?

Да. Национальность не играет роли для объема финансирования.

25. Как найти потенциальных партнеров в других странах ЕС или ассоциированных странах?

Обратитесь в вашу Национальную контактную точку по ИКТ:

<http://cordis.europa.eu/fp7/ncp.htm>

Воспользуйтесь услугой поиска партнеров Idealist:

<http://www.ideal-ist.net>

Россия: по поручению Минобрнауки России и Минсвязи России национальная контактная точка при Государственном научно-исследовательском институте операционных систем предоставляет Вам необходимую помощь в поиске европейских партнеров:

<http://fp7-ict.ru/>

26. Есть ли возможность получить предварительный отзыв об идее проекта, прежде чем проведена вся работа по подготовке полномасштабной заявки?

Вы можете связаться с контактным лицом Еврокомиссии по направлению, которое Вас заинтересовало, обсудить с ним /ней ваши идеи и получить неформальный совет. Их контактные данные есть на странице, посвященной конкурсам по ИКТ.

27. Каким образом Еврокомиссия оценивает полученные заявки?

Еврокомиссия оценивает заявки с помощью опытных независимых экспертов, специально отбираемых для этой цели. Оценка происходит по критериям, описанным в Рабочей программе, а также в Руководстве для заявителей.

28. Все ли полученные заявки проходят оценку?

Все заявки сначала проверяются на допустимость. Только формально правильные/допустимые заявки поступают на оценку независимых экспертов. Например, могут быть установлены следующие критерии допустимости:

- В заявке должно быть не менее необходимого числа многонациональных участников
- Содержание заявки соответствует заявленным направлениям объявленного конкурса
- Заявка содержит все необходимые разделы (т.е. заполнены все требуемые административные формы и присутствует содержательная часть – см. Руководство для заявителей)
- Заявка должна быть подана до истечения срока приема через систему EPSS
- Заявки, не удовлетворяющие этим критериям, не принимаются к рассмотрению безо всякой оценки.

29. Каким образом независимые эксперты будут оценивать наш проект?

Еврокомиссия оценивает заявки с помощью опытных независимых экспертов, специально отбираемых для этой цели. Они оценивают по пятибалльной системе научно-техническое качество проекта (quality), его исполнение (implementation) и планируемый эффект (impact). Определяются пороги (3 и 4 балла) по каждому приоритету и общий порог. После этого 70-80% проектов сразу отсеиваются и остается shortlist. Спорные заявки рассматривает Программный комитет, в который входят представители от НКТ разных стран. Заявки прошедшие пороги, на которые не хватило денег поступают в резервный список и вероятность их дальнейшей поддержки минимальная.

30. Где можно посмотреть эти критерии оценки?

Они описаны в приложении к Рабочей программе, а также в Руководстве для заявителей. Когда будет готов первый вариант проектной заявки, мы настоятельно рекомендуем дать его коллегам, которым вы доверяете, и попросить оценить его с использованием процедуры, описанной в Руководстве. Затем скорректируйте ваш проект на основе их замечаний и рекомендаций.

31. Где еще я могу получить помощь по подготовке заявки?

Если вы планируете заявку, свяжитесь с Национальной контактной точкой по ИКТ в Вашей стране - <http://cordis.europa.eu/fp7/ncp.htm> (для России: www.fp7-ict.ru)

Если у вас есть общие вопросы по РП7, обратитесь в Информационную службу РП7: <http://ec.europa.eu/research/index.cfm?pg=enquiries>

Если у вас возникли конкретные вопросы по конкурсу ИКТ, обращайтесь в службу поддержки на ICT@ec.europa.eu

Если у вас есть технические вопросы по содержанию направлений, заявленных в текущем конкурсе, то список контактных лиц Европейской Комиссии, которые могут вас проконсультировать, имеется на странице, посвященной конкурсам по тематическому приоритету ИКТ.

32. Какова последовательность действий для получения финансирования из РП7?

Идея	Подготовьте краткую аннотацию проекта
Конкурс	Выберите конкурс Убедитесь в соответствии вашей идеи теме конкурса
Консорциум	Координатор или партнер? Поиск партнеров Поиск поддержки
Заявка	Подготовьте заявку Заполните административные и финансовые формы Подайте заявку!

33. Какую пользу я смогу получить от участия в 7РП?

Основная выгода от участия в проектах 7РП заключается во взаимном обучении квалификации, повышении научно-технологического потенциала Вашей организации в целом, приобретении новых знаний и связей.

Участие в этой программе является очень престижным делом, так как в ней цвет европейской науки. 7 Рамочная программа не является средством денег, так как для этого есть множество национальных фондов и программ.

34. Каким образом проект ISTOK-SOYUZ может поддержать российско-европейское сотрудничество в сфере ИКТ в рамках РП7 ?

Одной из задач проекта ISTOK-SOYUZ является обеспечение прямой поддержки команд исследователей из стран Восточной Европы и Средней Азии с целью увеличения числа реальных партнерств между европейскими исследователями и исследователями из этих стран по ИКТ-тематике РП7.

Проект ISTOK-SOYUZ объявляет конкурс и приглашает к участию в нем научно-исследовательские команды, которые намерены участвовать в РП7 в соответствии с Рабочей программой по ИКТ на 2009-2010 гг. (см. <http://cordis.europa.eu/fp7/ict/>) и нуждаются в практической поддержке в данном процессе.

Эта поддержка может включать в себя:

- поиск релевантного европейского партнера для консорциума,
- содействие в разработке и реализации стратегии команды по поиску партнеров и продвижению своих компетенций в ЕС,
- консультационная поддержка по участию в РП7,
- содействие интеграции команды в европейские консорциумы, которые заинтересованы в ее научно-технических компетенциях,
- проведению переговоров.

Всем победителям конкурса проектом ISTOK-SOYUZ будет оказана индивидуальная поддержка и сопровождение.

Отбор команд-победителей будет осуществлять конкурсная комиссия проекта согласно выработанным критериям.

Для того чтобы принять участие в конкурсе необходимо:

- ознакомиться на веб-сайте ISTOK-SOYUZ с конкурсной документацией и критериями отбора – см. <http://www.istok-soyuz.eu>
- заполнить форму заявки на английском языке
- направить заявку вместе с сопроводительным письмом в адрес конкурсной комиссии **не позднее 01 июня 2009 г.** - application@istok-soyuz.eu

Next opportunity – next ICT calls of FP7 (*short info*)

All ICT calls for proposals are identified in FP7 ICT Work Programme for 2009-2010 (ftp://ftp.cordis.europa.eu/pub/fp7/ict/docs/ict-wp-2009-10_en.pdf). There should be 3 opportunity:

- “5th ICT call” – it will be published in July, 2009
- “6th ICT call” – it will be published in November, 2009
- Continuously call for proposals for the **Future and emerging technologies (FET)** – it is opened from November, 2008 up to December 2010. Proposers can submit a proposal in any time during one of the 7 batches (see below).

More detail information you should find at

http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7ActivityCallsPage&id_activity=3

Call title: ICT call 5

- Call identifier: FP7- ICT -2009-5
- Date of publication: 31 July 2009
- Deadline: 3 November 2009
- Indicative budget: EUR 722 million
- Topics called:

Challenge schemes	Objectives	Funding
Challenge 1: Pervasive and Trusted Network and Service Infrastructures	ICT 2009.1.1 The Network of the Future (call 5)	CP, NoE, CSA
	ICT 2009.1.2 Internet of Services, Software & virtualisation	CP, CSA
	ICT 2009.1.3 Internet of Things and enterprise environments	CP, CSA
	ICT 2009.1.4 Trustworthy ICT	CP, NoE, CSA
	ICT 2009.1.6 Future Internet Experimental Facility and Experimentally-driven Research	CP, CSA
Challenge 3: Components, systems, engineering	ICT 2009.3.1 Nanoelectronics Technology	CP, NoE, CSA
	ICT 2009.3.5 Engineering of Networked Monitoring and Control Systems	CP, NoE, CSA
	ICT 2009.3.7 Photonics	CP, CSA
	ICT 2009.3.9 Microsystems and Smart Miniaturised Systems	CP, CSA
Challenge 4: Digital	ICT 2009.4.2 Technology-	CP, NoE, CSA

Libraries and Content	Enhanced Learning	
	ICT 2009.4.3 Intelligent information management	CP, NoE, CSA
Future and emerging technologies	ICT 2009.8.4 Human-Computer Confluence	CP (IP only)
	ICT 2009.8.5 Self-Awareness in Autonomic Systems	CP
	ICT 2009.8.6 Towards Zero-Power ICT	CP (STREP only)
	ICT 2009.8.9 Coordinating Communities, Plans and Actions in FET Proactive Initiatives	CSA
	ICT 2009.8.10 Identifying new research topics, Assessing emerging global S&T trends in ICT for future FET Proactive initiatives	CSA
Horizontal support actions	ICT 2009.9.2 Supplements to support International Cooperation between ongoing projects	CP

Call title: ICT call 6

- Call identifier: FP7-ICT-2009-6
- Date of publication: 24 November 2009
- Deadline: 13 April 2010
- Indicative budget: EUR 286 million
- See indicative budget breakdown in section 5 of the ICT work programme.
- Topics called:

Challenge schemes	Objectives	Funding
Challenge 2: Cognitive systems, interaction, robotics	ICT 2009.2.1 Cognitive Systems and Robotics	CP, CSA (CA only)
Challenge 4: Digital Libraries and Content	ICT 2009.4.1 Digital Libraries and Digital Preservation	CP, NoE, CSA
Challenge 5: Towards sustainable and personalised healthcare	ICT 2009.5.3 Virtual Physiological Human	CP, CSA
Challenge 6: ICT for mobility, environmental sustainability and energy efficiency	ICT 2009.6.2 ICT for Mobility for the future	CP, CSA
Future and emerging technologies	ICT 2009.8.7 Molecular Scale Devices and Systems	CP
	ICT 2009.8.8 Brain-inspired ICT	CP
	ICT 2009.8.9 Coordinating Communities, Plans and	CSA

	Actions in FET Proactive Initiatives	
	ICT 2009.8.10 Identifying new research topics, Assessing emerging global S&T trends in ICT for future FET Proactive initiatives	CSA
Horizontal support actions	ICT 2009.9.1 International Cooperation	CP (STREP/SICA only)
	ICT 2009.9.2 Supplements to support International Cooperation between ongoing projects	CP

Call title: FET Open

- Call identifier: FP7-ICT-2009-C
- Date of publication: 19 November 2008
- Date from which proposals are receivable: 1 January 2009.
- Deadline: 31 December 2010, at 17:00.00, Brussels, local time
- Indicative budget: EUR 61 million, which is expected to be committed for successful proposals from the cut-off dates up to and including 26/1/2010 (batch 5 to batch 8). A minimum of EUR 10 million and a maximum of EUR 20 million will be allocated per batch.
- Topics called:

Challenge schemes	Objectives	Funding
Future and emerging technologies	ICT-2009.8.0 FET-Open: Challenging current thinking	CP (STREP only) CSA

Batch	Short STREP proposal start date submission period	Short STREP proposal end date submission period	full STREP and CSA cut-off date (at 17:00 Brussels time)
5	7/5/2008	2/09/2008	20/01/2009
6	3/09/2008	6/01/2009	26/05/2009
7	7/01/2009	5/05/2009	22/09/2009
8	6/05/2009	8/09/2009	26/01/2010
9	9/09/2009	12/01/2010	6/07/2010
10	13/01/2010	11/05/2010	28/09/2010
11	12/5/2010	7/09/2010	25/01/2011
12	8/09/2010	4/01/2011	24/05/2011