



Информационный бюллетень

Национальной контактной точки «Исследовательские инфраструктуры» Рамочной программы Европейского Союза по научным исследованиям и инновациям «Горизонт 2020» (2014 – 2020 гг.) от 12 марта 2017 г.

Министерство образования и науки РФ проводит совместный конкурс с Грецией по квантовым технологиям



Министерство образования, культуры и религии Греческой Республики объявило конкурс **21 декабря 2016 года** (<http://www.ependyseis.gr>).

Министерство образования и науки РФ объявило параллельный конкурс в рамках Мероприятия 2.2 ФЦПР 17 февраля этого года.

Крайний срок подачи заявок: **07 апреля 2017 г.**

Подробности:

http://fcpir.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2017-14-588-0007/

Открытые международные конкурсы российских фондов



Фонд содействия инновациям

I. Подпрограмма №5 «Многосторонний конкурс в рамках Европейской программы **IRA-SME**, партнеры по международному консорциуму – Австрия, Германия, Бельгия, Чехия, Франция (Регион О – де -Франс);

Заявки принимаются с 02.02 до 10.04. 2017 г.

<http://www.fasie.ru/competitions/priem-zayavok-na-uchastie-v-mnogostoronnem-konkurse-v-ramkakh-evropeyskoy-programmy-ira-sme/>

II. Подпрограмма №10 «Российско-испанская программа международного сотрудничества, партнер по международному консорциуму – Испания (CDTI);

Заявки принимаются с 03.03. до 14.06. 2017 г.

<http://fasie.ru/press/fund/fond-obyavlyaet-o-nachale-priema-zayavok-po-mezhdunarodnym-programmam-v-ramkakh-programmy-internatsi/>

В обоих конкурсах гранты предоставляются малым инновационным предприятиям в размере не более 15 млн. рублей при условии со-финансирования из собственных и (или) привлеченных

средств третьих лиц в размере не менее 50% от суммы гранта. Срок выполнения НИОКР – 18 или 24 месяца.

Контактное лицо по конкурсу: Левченко Ольга Георгиевна (Email: levchenko@fasie.ru)



<http://rscf.ru/ru/contests>

I. Конкурс на получение грантов по приоритетному направлению деятельности РНФ «Проведение исследований международными научными коллективами» совместно с Объединением им.

Гельмгольца - Die Helmholtz-Gemeinschaft

Научные приоритеты: Биомедицина; системы анализа больших данных

Прием заявок: до 31.03.2017

II. Конкурс на получение грантов по приоритетному направлению деятельности РНФ «Проведение исследований международными научными коллективами» совместно с Министерством сельского, лесного и рыбного хозяйства Японии - MAFF/AFFRCS.

Научные приоритеты: исследования картофеля; технологии сохранения сельскохозяйственной продукции; птичий грипп; развитие устойчивого сельского хозяйства в Дальневосточном регионе России; устойчивое лесное хозяйство в Дальневосточном регионе России.

Прием заявок: до 31.03.2017



Новости программы «Горизонт 2020»



140 тыс. заявок было подано на конкурсы программы «Горизонт 2020» в 2014-2016 г.

Не секрет, что европейская программа исследований и инноваций «Горизонт 2020» с объемом финансирования в 77 млрд. евро является настоящим хитом.

Количество заявок (140 тыс.), поданных за первые три года программы, равно общему числу заявок, поданных за семь лет 7 РП ЕС (2007-2014).

Данная статистика усиливает позиции Европейской Комиссии на переговорах по 9-ой рамочной программе (9РП ЕС), которая стартует в 2021 г. Она также подтверждает заявление Еврокомиссии об упрощении процедуры получения исследователями грантов в рамках программы «Горизонт 2020». С другой стороны, индикатор успешности проектных заявок – от **12 до 14 %** - существенно меньше, чем в 7РП ЕС (19-21%).

Подробности: <http://sciencebusiness.net/news/80171/Less-than-halfway-in,-Horizon-2020-has-received-as-many-applications-as-FP7>

Информационный бюллетень НКТ «Исследовательские инфраструктуры»
Европейской программы «Горизонт 2020» (H2020)

Контакты: Мелкоян Марине Карапетовна, Россия, 119049, Москва, Ленинский проспект, 4,
Тел. +7 916-707-92-57, Эл. почта: fp7-infra@misis.ru



Европейскому исследовательскому Совету (ERC) 10 лет. Европейская история успеха.

Европейский исследовательский совет, созданный 10 лет назад в 2007 г., поддерживает прорывные исследования в различных тематических направлениях.

Неделя Европейского исследовательского совета "ERC Week" пройдет с 13 по 19.03.2017 г. и завершится научной конференцией 21 марта.

В 2017 г. юбилейные торжества пройдут в США, Японии, Индии и других странах.

Главные достижения ERC за 10 лет:

- **~ 7000 бенефициаров и ~ 50 000 членов** исследовательских групп, в основном, PhD и постдоки,
- бюджет: **12 млрд. €**,
- возраст большинства победителей конкурсов ERC менее 40 лет,
- **70 %** проектов ERC привели к открытиям и крупным научным достижениям,
- **6 нобелевских лауреатов**, **4** лауреата премии Филдса и десятки других важных научных наград,
- **~ 100,000 статей**, опубликованных в научных журналах, включая 5,500 статей в 1% наиболее цитируемых научных журналов. В 2014 г. Европа впервые обогнала США по этому показателю, и получатели грантов ERC способствовали успеху.
- **всемирное признание**: ERC высоко оценивает научное сообщество во всем мире,
- **9 стран** подписали соглашения с Комиссией, допускающие краткосрочное участие неевропейских исследователей в проектах ERC,
- **180 исследователей** переехали в Европу после получения грантов ERC, большинство из которых бывшие европейцы,
- национальное финансирование научных исследований: в 8 странах созданы аналогичные национальные советы; 17 стран адаптировали свое финансирование с целью дополнить конкурсы ERC,
- **инновации**: проекты ERC привели к **~ 800** заявкам на получение патентов и созданию **75 новых** предприятий.

Подробности: <http://www.sciencesquared.eu/news/ten-years-european-research-council-european-success-story>



Предварительная статистика конкурса ERC- Consolidator Grants-2017 ERC-2017-CoG

Конкурс ERC-2017-CoG закрыт 09.02.2017 г. Подано **2539** заявок (2305 заявок в предыдущем конкурсе) - рост на 10%.

Больше всего заявок подано в домене «Физические и технические науки»:

- «Физические и технические науки» (1,147 или 45%),
- «Науки о жизни» (781 или 31%),
- «Социальные и гуманитарные науки» (611 или 24%).

Бюджет конкурса: €575 млн., планируется финансирование 320 проектов.

ERC начинает процесс оценки заявок, результаты будут известны в конце 2017 г.

Подробности: https://erc.europa.eu/sites/default/files/press_release/files/Applications-for-2017-ERC-CoG.pdf

Информационный бюллетень НКТ «Исследовательские инфраструктуры»
Европейской программы «Горизонт 2020» (H2020)

Контакты: Мелкояня Марине Карапетовна, Россия, 119049, Москва, Ленинский проспект, 4,
Тел. +7 916-707-92-57, Эл. почта: fp7-infra@misis.ru



Доклад о необходимости интеграции естественно-научных, технических социальных и гуманитарных наук в рамках программы «Горизонт 2020»

В докладе Консультативной группы по будущим и перспективным технологиям (Future and Emerging Technologies, FET) анализируется, как и почему технологические инновации должны уделять пристальное внимание социальным аспектам.

Новые технологии, разработанные в рамках программы «Горизонт 2020», могут быть успешными, если они отвечают требованиям рынка и общества. Масштабы и темпы технологических разработок имеют огромный потенциал, но несут новые риски для общества. Следовательно, технологические инновации должны учитывать социальные аспекты. С другой стороны, многие социальные инновации требуют интеграции с технологиями, чтобы быть успешными.

В докладе рекомендуется оказывать более широкую поддержку междисциплинарным исследованиям, которые объединяют технические и естественные науки с социальными и гуманитарными в рамках программы «Горизонт 2020» и будущей 9РП ЕС.

Доклад:

<https://ec.europa.eu/digital-single-market/en/news/report-need-integrate-social-sciences-and-humanities-science-and-engineering-horizon-2020>



Комиссия упрощает программу «Горизонт 2020»

Европейская Комиссия продолжает упрощать процедуру участия в программе «Горизонт 2020». Этой теме было посвящено совещание Европейского комитета регионов в Брюсселе, 28.02.2017 г. Новые правила финансирования сократят административные расходы участников и помогут предотвратить ошибки бухгалтерского учета.

Нововведения, которые ожидают участников программы «Горизонт 2020»:

1. Пересмотр типового **Соглашения о гранте** программы «Горизонт 2020» вводит новое определение дополнительного вознаграждения исследователей (additional remuneration), а также упрощает расчеты других расходов в рамочных проектах. Новшество допускает использование бенефициарами собственной практики бухгалтерского учета затрат на продукты или услуги, предоставляемые в их организациях; предлагает более простые опции для международных партнеров из третьих стран, не имеющих право на автоматическое европейское финансирование; продлевает срок действия электронного управления грантами на период после окончательного платежа;
2. оптимизация рабочей программы 2018-2020 г. Более, чем когда-либо, окончательная рабочая программа будет сфокусирована на ключевых приоритетах. В ней будет **меньше тем и меньше конкурсов**. Главной целью является сделать максимально эффективными и значимыми результаты проектов (**impact**), облегчить потенциальным участникам поиск интересующих их тем.

3. большая доступность и актуальность программы «Горизонт 2020» для инноваторов и стартапов. В новой рабочей программе 2018-2020 г. Еврокомиссия планирует упростить инструмент поддержки малых и средних предприятий (SME-instrument) таким образом, чтобы в его рамках можно было бы поддерживать инновации в любой области, а не только по заранее определенным темам, и ввести практику интервью для оценки наиболее перспективных проектных заявок. Комиссия также будет совершенствовать инструменты онлайн-навигации, чтобы облегчить доступ к программе для инноваторов и стартапов.

4. более широкое использование единовременного финансирования проектов (lump-sum funding), что может значительно снизить административную нагрузку на участников и уровень финансовых ошибок, концентрируя внимание исполнителей на исследованиях и инновациях и результатах проектов. Единовременное финансирование имеет целью перенести акцент на мониторинг результатов, полученных на протяжении всего жизненного цикла проекта, включая новые способы аудита после его окончания.

Справка

В 2014-2015 г. программа «Горизонт 2020» привлекла 76 тысяч заявок. По результатам конкурсов первых двух лет было подписано **9000 соглашений** о гранте до 01.09. 2016 г. с общим бюджетом ~ 16 млрд. €. Почти половина заявителей впервые участвовали в программе.

Упрощение является центральной задачей программы «Горизонт 2020» и полностью отражено в ее положениях. Цель в том, чтобы сделать «Горизонт 2020» более простой и привлекательной программой для исследователей и инновационных компаний, особенно для новичков. Успех процесса упрощения был убедительно подтвержден общими положительными результатами опроса участников рамочных проектов.

Видеотрансляция совещания Европейского комитета регионов в Брюсселе:

<https://livestream.com/corlive2/events/7016198>

Коммюнике Европейской Комиссии:

<http://ec.europa.eu/research/index.cfm?pg=newsalert&year=2017&na=na-280217>

Европейская комиссия улучшает условия финансирования европейских исследователей

Исследователи, работающие над европейскими научными и инновационными проектами, будут получать зарплату не меньшую, чем та, которую они получают при выполнении национальных проектов, и будут иметь право на дополнительный бонус до 8000 € в год на человека. Это гарантируется новой поправкой к положению о программе «Горизонт 2020», принятой в конце февраля этого года.

Существенные различия в начислении зарплаты в рамках европейских и национальных проектов в ряде стран Евросоюза являлись серьезным препятствием для участия исследователей в программе «Горизонт 2020». Комиссия решила эту проблему, изменив концепцию зарплаты в типовом соглашении о гранте (Model Grant Agreement) программы «Горизонт-2020».

Новые правила имеют обратную силу и будут применяться ко всем текущим проектам.

Подробности:

[Commission adopts new rules for funding salaries in Horizon 2020 grants](#) - MEMO  108kb

<http://ec.europa.eu/research/index.cfm?pg=newsalert&year=2017&na=na-270217>

Специальный обзор инициатив в рамках подготовки 9РП ЕС (2021-2028)



Исследовательские стратегии. 9-ая Рамочная программа исследований и инноваций Европейского Союза (2021-2028)

Подготовлен специальный доклад по результатам конференции, посвященной будущей рамочной программе исследований и инноваций Европейского Союза – 9РП ЕС (2021-2028).

Мероприятие проходило в октябре 2016 г. в Брюсселе, в нем участвовали представители университетов, инновационных компаний, научных центров.

Доклад в свободном доступе размещен на сайте:

<http://sciencebusiness.net/OurReports/ReportDetail.aspx?ReportId=1007>

Какой видят эксперты 9-ую рамочную программу исследований и инноваций?

1. Мнение Стратегического форума по международному научно-технологическому сотрудничеству (EU SFIC)

Стратегический форум по международному научно-технологическому сотрудничеству (SFIC) в рамках Европейского комитета по исследованиям (ERAC), консультирующего Совет Европы и Еврокомиссию по вопросам управления Европейским исследовательским пространством, **подверг критике** программу «Горизонт 2020» в значительной мере за то, что **она не способствует углублению международного сотрудничества.**

В документе, подготовленном экспертами **SFIC**, отмечается, что уровень международного участия в программе «Горизонт 2020» существенно ниже, чем в 7РП ЕС. Документ перечисляет ряд барьеров на пути участия третьих стран: требование о совместном финансировании, отсутствие участия третьих стран в подготовке рабочих программ конкурсов и т.д.

SFIC утверждает, что расширение международного сотрудничества необходимо для привлечения передового опыта в Европе и решения глобальных проблем.

Предложения **SFIC**:

- активнее работать с третьими странами на этапе подготовки 9РП ЕС, чтобы устранить возможные барьеры для их участия,
- выделить международное сотрудничество в отдельную инициативу в структуре программы 9РП,
- реанимировать инструмент 7РП ЕС SICA (“Specific actions for international cooperation”) с обязательным участием третьих стран в ключевых тематических областях.

Полный доклад: <http://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-1352-2017-INIT/en/pdf>

2. CLORA

CLORA - группа ассоциированных французских исследовательских организаций, призвала к большей открытости и доступности 9 РП ЕС, что будет способствовать модернизации Европейского исследовательского пространства (ERA). В подготовленном документе (position paper) отмечается, что согласованность всех европейских программ поможет укрепить ERA.

Эксперты CLORA призывают также к упрощению конкурсных процедур.

Подробности:

http://www.clora.eu/images/document_utile/for-a-simple-framework-programme-for-researchers-with-a-strong-impact-on-european-society-2017-01-19.pdf

3. Европейский альянс EU-LIFE, объединяющий исследовательские центры в области наук о жизни, выступает за расширение совместных исследований в рамках 9РП ЕС. Он призывает Комиссию сосредоточить внимание на человеческом капитале и ранних стадиях инноваций, чтобы обеспечить эффективность инновационного процесса.

Подробности: http://eu-life.eu/sites/default/files/FP9_EULIFE_JAN2017.pdf



4. Guild: 9 предложений для 9РП ЕС

Guild – новая сеть из 18 исследовательских университетов, сформулировала 9 предложений для 9РП ЕС, среди которых:

- увеличение бюджета на исследования и инновации,
- улучшение управления проектами,
- открытие SME- инструмента для сотрудничества с университетами,
- лучшие возможности для социальных и гуманитарных наук,
- большее финансирование bottom-up - конкурсов в рамках блока «Социальные вызовы»,
- более активная поддержка международного участия в будущей программе,
- поддержка Европейского инновационного совета.

Доклад доступен: [http://www.the-guild.eu/news/2017/h2020-final\(1\).pdf](http://www.the-guild.eu/news/2017/h2020-final(1).pdf)



5. Экспертная группа Словении по 9РП ЕС: координация управления для лучшей координации исследований

Экспертная группа обратила основное внимание на необходимость углубления взаимодействия и сотрудничества посредством согласования приоритетов и совершенствования управления.

Подробности: <http://sciencebusiness.net/media/2306/report-fp9.pdf>

Состоялся успешный запуск пятого европейского спутника для наблюдения Земли в рамках финансируемой ЕС программы COPERNICUS.

Это позволит вдвое сократить время, необходимое для предоставления точных данных о состоянии планеты, которыми могут воспользоваться фермеры, строители, рыболовы, а также все, кому необходим быстрый доступ к подобной информации.

Подробности: http://europa.eu/rapid/press-release_IP-17-446_en.htm

**Европейские справочные сети**

1 марта этого года начали работу 24 европейские справочные сети (European Reference Networks, ERNs), объединившие более 900 узкоспециализированных медицинских учреждений из 26 стран. ERNs – это виртуальные уникальные и инновационные платформы, связывающие специалистов для диагностики и лечения редких и сложных заболеваний.

Цель Европейских справочных сетей (European Reference Networks) - упростить доступ к диагностированию и лечению тех пациентов, состояние здоровья которых требует специфических знаний или ресурсов, а также позаботиться о том, чтобы оказываемая услуга была качественной, доступной и экономически выгодной.

Европейские справочные сети также являются информационными центрами для проведения обучения в области медицины, научных исследований и публикации информации, помогая различным специалистам стран ЕС и их центрам делиться своими знаниями о новейших научных медицинских возможностях лечения редких заболеваний.

Сети пользуются поддержкой программы «Горизонт 2020» и других финансовых механизмов - программ "Health" и "Connecting Europe Facility".

Подробности: [MEMO](#): Questions and Answers about European Reference Networks

http://europa.eu/rapid/press-release_IP-17-323_en.htm

https://ec.europa.eu/health/health-eu-newsletter-190-focus_en

ЕС инвестирует 444 млн. Евро в энергетическую инфраструктуру

Страны ЕС одобрили предложение Комиссии инвестировать 444 млн. Евро в приоритетные проекты Европейской энергетической инфраструктуры. 18 выбранных проектов будут способствовать достижению целей Энергетического союза посредством соединения Европейских энергетических сетей и повышения надежности энергоснабжения, а также внесут свой вклад в устойчивое развитие за счет интеграции возобновляемых источников энергии в странах ЕС.

Подробности: http://europa.eu/rapid/press-release_IP-17-280_en.htm

EU Innovation Trends – важнейший источник информации о европейском финансировании, инновациях и цифровых технологиях.

Портал интегрирует новости, мониторинг и интерактивное приложение, позволяющее создать ваш индивидуальный профиль для получения европейского финансирования.

Подробности: <https://www.innovationtrends.eu/>

География инновационного и научного разрыва в Европе

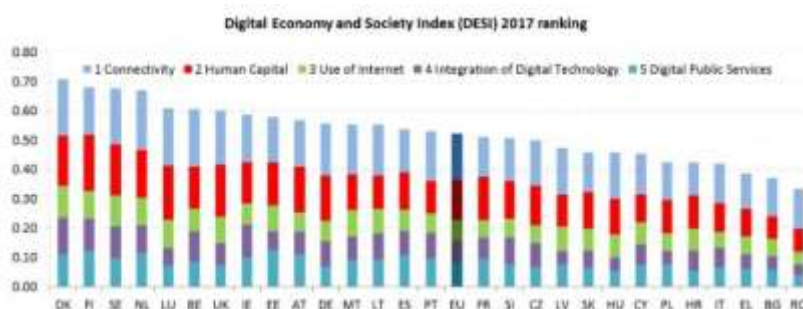
По экспертным оценкам, страны Центральной и Восточной Европы продолжают отставать от западноевропейских партнеров по качеству научных исследований и инновационных результатов. Но по инвестициям венчурного капитала разрыв практически ликвидирован.

Подробности:

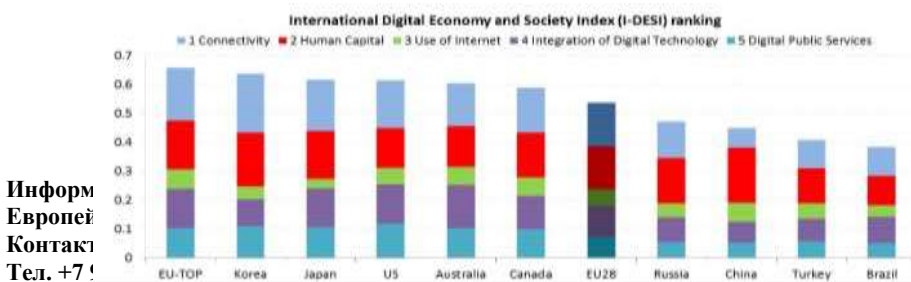
<http://sciencebusiness.net/news/80136/Geography-warp-EU%E2%80%99s-persistent-research-and-innovation-gap-exposed-in-six-charts>

Индекс цифровой экономики и общества DESI-2017

Еврокомиссия обновила ежегодный рейтинг стран ЕС по уровню развития технологий – Индекс цифровой экономики и общества (**DESI**). В 2017 году лидерами традиционно остаются Дания, Финляндия, Швеция и Голландия. В числе «среднячков» — Португалия, Испания, Франция. Самые низкие баллы получили Италия, Греция, Болгария и Румыния:



Комиссия опубликовала также данные, сравнивающие цифровые показатели стран ЕС с 15 странами, не входящими в состав Евросоюза. Результаты показывают, что ведущие страны Европы также лидируют на мировой арене:



Подробности: [http://europa.eu/rapid/press-release MEMO-17-352_en.htm](http://europa.eu/rapid/press-release_MEMO-17-352_en.htm)



«Ъ» и представительство Евросоюза в РФ запускают совместный проект

Издательский дом «Коммерсантъ» и представительство Евросоюза в РФ запускают совместный проект [«Окно в Европу»](#). В его рамках планируется в течение года выпустить не менее 25 статей о различных аспектах российско-европейского сотрудничества, а также видеоролики и различные интерактивные материалы.

Господин Вигаудас Ушацкас, посол Европейского Союза в России отмечает: «ЕС и Россия остаются крупнейшими соседями и во многом зависимы друг от друга – не только в области международных отношений, но и в торговле, энергетике, научной и образовательной сферах и других. Нам необходимо преодолеть существующие разногласия, а также определить области и вопросы, где наши интересы совпадают. Стартующий совместный проект с издательским домом «Коммерсантъ» может внести свой вклад в достижение этой цели.»

Подробности: <http://www.kommersant.ru/doc/3220272>

Библиотека программы «Горизонт 2020»

I. Журнал «Европейские биобанки», выпуск № 6

Журнал выпускается европейским консорциумом по исследовательской инфраструктуре BBMRI-ERIC (Биобанки и биомолекулярные ресурсы):

http://www.bbmri-eric.eu/wp-content/uploads/2017/02/2017_Newsletter6_7_WEB.pdf

II. Обновленная версия каталога проектов, выбранных для финансирования в 2014-2016 г. в рамках направления «Социальные вызовы 5» - «Climate Action, Environment, Resource Efficiency and Raw Materials»:

https://ec.europa.eu/research/environment/pdf/research_and_innovation_sc5_projects_2014-2016.pdf

III. Проект документа «Ethically Aligned Design» в рамках глобальной инициативы по этическим вопросам в области искусственного интеллекта и автономных систем Института инженеров электротехники и электроники (IEEE)

Первая версия документа содержит более 80 прагматичных тем и рекомендаций, как использовать искусственный интеллект и автономные системы для обеспечения лучшего будущего.

Документ доступен: http://standards.ieee.org/develop/indconn/ec/auto_sys_form.html

Комментарии к документу и предложения можно отправить до 15 мая:

http://standards.ieee.org/develop/indconn/ec/giecaias_guidelines.pdf

IV. Буклет «Horizon 2020 FET Open in 2014-2016: State of play», 02.03.2017

Дерево – логотип программы «Будущие и перспективные технологии» (FET)

Что такое «FET Open»? Какие проекты финансирует программа? Каких участников привлекает?

Подробности: <https://ec.europa.eu/digital-single-market/en/news/horizon-2020-fet-open-2014-2016-state-play>



V. **Информационный бюллетень** «Digital Single Market | Making the most of the digital opportunities in Europe» знакомит с главными достижениями единого цифрового рынка в Европе с 2015 года:

<https://ec.europa.eu/digital-single-market/en/news/digital-single-market-making-most-digital-opportunities-europe>



Европейские мероприятия



I. Международная конференция по интегрированной квантовой фотонике, Рим, 26-29.09.2016

Integrated Quantum Photonics, *Final Conference of PICQUE and QUCHIP projects*

<http://www.picque.eu/iqpcconf2017/>



II. IX совещание RDA, Барселона, 5-7 апреля 2017

Тема совещания: «Определение приоритетов глобального обмена данными исследований» (Setting priorities for global research data sharing)

Подробности: <https://www.rd-alliance.org/plenaries/rda-ninth-plenary-meeting-barcelona>



III. Конференция Европейской грид-инфраструктуры EGI 2017, Катанья, Италия, 9-12.05.2017

Организаторы: EGI, проект INDIGO DataCloud.

Принимающая организация: [INFN Catania](http://www.infn.it), часть Национального института ядерной физики Италии.

Регистрация открыта.

Подробности: <https://indico.egi.eu/indico/event/3249/>

Информационный бюллетень НКТ «Исследовательские инфраструктуры»
Европейской программы «Горизонт 2020» (H2020)

Контакты: Мелконян Марине Карапетовна, Россия, 119049, Москва, Ленинский проспект, 4,
Тел. +7 916-707-92-57, Эл. почта: fp7-infra@misis.ru



IV. 3-ья Европейская конференция «Будущее сети», Брюссель, 28-29 июня 2017 г.

Тема года: «Интернет, экономика и общество в 2017 г.»

Подробности: <http://netfuturesconference.eu/>

V. Третья Международная конференция по вычислительной технике и управлению информацией, Салоники (Греция), 8-10.12.2017 г.

International Conference on Computing Technology and Information Management (ICCTIM2017),

<http://ec.europa.eu/research/index.cfm?pg=events&eventcode=EF1288C9-C78D-6F0C-32BD3AB065198E3A>)



VI. Европейская конференция проекта ELIXIR: Core Resources for a Data Economy, Brussels, Belgium, 11.05.2017

www.elixir-europe.org



VII. Европейский инновационный саммит, Брюссель, 27.11-01.12.2017 – часть Европейской недели инноваций

Подробности: <http://www.knowledge4innovation.eu/9th-european-innovation-summit-week-2711-112-2017-brussels#overlay-context>



VIII. Неделя открытых инноваций 2017 в рамках инициативы EUREKA, Испания, 15-19.05.2017

<http://www.eurekanetwork.org/content/open-eureka-innovation-week-2017>



IX. Международный семинар-тренинг по защите прав на интеллектуальную собственность в области биотехнологий и медицины “Exploitation of EU project results with a focus on IP in the field of health and biotechnology”, Прага, 10-11 мая 2017 г.

Мероприятие бесплатное. Регистрация: до 2 мая 2017 г.

Подробности: https://www.iprhelphdesk.eu/event/3908-FFH2.0_EUIPRHD_Prague_2017?pk_campaign=Newsletter478&pk_kwd=news4

Информационный бюллетень НКТ «Исследовательские инфраструктуры»
Европейской программы «Горизонт 2020» (H2020)

Контакты: Мелконян Марине Карапетовна, Россия, 119049, Москва, Ленинский проспект, 4,
Тел. +7 916-707-92-57, Эл. почта: fp7-infra@misis.ru