

**Название конкурса: "The Ocean of Tomorrow 2013"**

- **Идентификатор конкурса:** FP7-OCEAN-2013
- **Дата публикации:** 10 июля 2012
- **Конечный срок подачи заявок:** 07 февраля 2013 в 17.00.00 по бруссельскому времени
- **Бюджет:** 55 млн EUR

**Разбивка бюджета**

<b>Номер конкурса</b>	<b>Бюджет на тему (млн EUR)</b>
ОCEAN.2013-1 Биосенсоры для мониторинга биологически опасных и антропогенных химических загрязнителей в морской среде в режиме реального времени	15
ОCEAN.2013-2 Инновационные многофункциональные сенсоры для мониторинга морской среды и связанных с ней видов деятельности непосредственно на месте	15
ОCEAN.2013-3 Инновационные материалы, предохраняющие от обрастания для морского оборудования	15
ОCEAN 2013.4 – Инновационные транспортные системы и системы размещения для сектора морской ветроэнергетики	10

Бюджет для этого конкурса является ориентировочным. Итоговый бюджет грантов на выполнение проектов по конкурсам может отличаться (до 10%).

• **Названия конкурсов:**

Целью этого конкурса является продвижение разработки морских технологий, совместно с разработчиками технологий и конечными потребителями с целью способствования инновациям.

Темы конкурсов выполняются в рамках Приоритетов 2,4,5,6 и 7 и имеют одинаковое описание в рабочих программах каждого из приоритетов. При подаче заявок, пожалуйста, выберите соответствующие коды темы, приведенные ниже.

<b>Приоритет/Область исследований</b>	<b>Названия конкурсов</b>	<b>Схемы финансирования и критерии участия</b>
---------------------------------------	---------------------------	--

<p><b>Приоритет 2 – Еда, сельское хозяйство и рыболовство, биотехнологии</b>          Область исследований 2.1.5          Конкурс "The Ocean of Tomorrow 2013"-          Объединение научно-исследовательских сил для решения проблем в управлении океаном</p>	<p>OCEAN.2013-1 Biosensors for real time monitoring of biohazard and man made chemical contaminants in the marine environment</p>	<p>Совместный проект</p> <p><i>Запрашиваемый вклад ЕС не должен превышать 6 млн. EUR</i></p>
	<p>Биосенсоры для мониторинга биологически опасных и антропогенных химических загрязнителей в морской среде в режиме реального времени</p> <p><i>Могут быть профинансированы несколько проектов</i></p>	<p><i>Проекты будут отобраны исключительно при условии, что финансирование ЕС для МСП будет составлять 25% и более от общего вклада ЕС в проект. Это условие будет обговорено в ходе переговоров, перед подписанием грантового соглашения.</i></p>
<p><b>Приоритет 4 – Нанонауки, нанотехнологии, материалы и новые технологии производства (NMP)</b>          Область исследований NMP.4.2 Конкурс "The Ocean of Tomorrow 2013" –          Объединение научно-исследовательских сил для решения проблем в управлении океаном</p>	<p>OCEAN.2013-2 Innovative multifunctional sensors for in-situ monitoring of marine environment and related maritime activities</p> <p><i>Several projects may be funded</i></p>	<p>Совместный проект</p> <p><i>Запрашиваемый вклад ЕС не должен превышать 6 млн. EUR</i></p>
	<p>Иновационные многофункциональные сенсоры для мониторинга морской среды и связанных с ней видов деятельности непосредственно на месте</p> <p><i>Могут быть профинансированы несколько проектов</i></p>	<p><i>Проекты будут отобраны исключительно при условии, что финансирование ЕС для МСП будет составлять 30% и более от общего вклада ЕС в проект. Это условие будет обговорено в ходе переговоров, перед подписанием грантового соглашения.</i></p>
<p><b>Приоритет 5 – Энергетика</b>          Область исследований ENERGY.10.2          Горизонтальные мероприятия: Конкурс "The Ocean of Tomorrow 2013" –          Объединение научно-исследовательских сил для решения проблем в управлении океаном</p>	<p>OCEAN.2013-3 Innovative antifouling materials for maritime applications</p>	<p>Совместный проект</p> <p><i>Запрашиваемый вклад ЕС не должен превышать 8 млн. EUR</i></p>
<p><b>Приоритет 6 – Окружающая среда (включая изменения климата)</b>          Проблема 6.2 Устойчивое использование и управление земельными и морскими ресурсами: Конкурс "The Ocean of Tomorrow 2013" –          Объединение научно-исследовательских сил для</p>		<p><i>Проекты будут</i></p>

решения проблем в управлении океаном  <b>Приоритет 7 – Транспорт (включая Аэронавтику)</b> Конкурс "The Ocean of Tomorrow 2013" - Объединение научно-исследовательских сил для решения проблем в управлении океаном	OCEAN.2013-3 Инновационные материалы, предохраняющие от обрастания для морского оборудования  <i>Могут быть профинансированы несколько проектов</i>	<i>отобраны исключительно при условии, что финансирование ЕС для МСП будет составлять 25% и более от общего вклада ЕС в проект. Это условие будет обговорено в ходе переговоров, перед подписанием грантового</i>
	OCEAN.2013-4 Innovative transport and deployment systems for the offshore wind energy sector	Совместный проект  <i>Запрашиваемый вклад ЕС не должен превышать 10 млн. EUR</i>
	OCEAN.2013-4 Инновационные транспортные системы и системы размещения для сектора морской ветроэнергетики  <i>Может быть профинансирован 1 проект</i>	

Мурава-Середа Аурика Викторовна,

РП7 НКП "Окружающая среда, включая изменения климата",

tel/fax: 380+652 63-89-39

[mobil.tel](tel:380990708853): 380+990-70-88-53

e-mail: [aurika.muravasereda@gmail.com](mailto:aurika.muravasereda@gmail.com)

[www.ncp.crimea.edu](http://www.ncp.crimea.edu)