

## УТВЕРЖДЕН

решениями Правительственной комиссии  
по высоким технологиям и инновациям  
от 1 апреля 2011 г., протокол № 2,  
от 5 июля 2011 г., протокол № 3,  
решением президиума  
Правительственной комиссии  
по высоким технологиям и инновациям  
от 21 февраля 2012 г., протокол № 2

### П Е Р Е Ч Е Н Ъ технологических платформ

№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
----------	--	---	-------------------

#### Медицинские и биотехнологии

- |                      |   |   |
|----------------------|---|---|
| 1. Медицина будущего | Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Сибирский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации | Адрес: 634050, г. Томск, Московский тракт, д. 2, Сибирский государственный медицинский университет<br>E-mail: office@ssmu.ru,<br>lm-ogorodova@mail.ru<br>Сайт: www.ssmu.ru<br>Тел.: 8 (3822) 53-23-04<br>Тел./факс: 8 (3822) 53-33-09 |
|----------------------|---|---|

№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
2.	Биоиндустрия и биоресурсы - БиоТех2030	Открытое акционерное общество "РТ-Биотехпром"	Адрес: 119071, г. Москва, 2-й Донской проезд, д. 4 E-mail: yarunin@rt-biotechprom.ru Тел.: +7 (495) 725-58-71, Факс: +7 (495) 725-58-72
		Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова"	Адрес: 119991, г. Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 12 E-mail: kirpichnikov@inbox.ru Тел.: +7 (495) 939-27-76 Факс: +7 (495) 939-43-09
3.	Биоэнергетика	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	Адрес: 123182, г. Москва, пл. Академика Курчатова, д. 1 E-mail: reutov-bf@mon.gov.ru, reutov_bf@rrcki.ru Сайт: www.kiae.ru Тел.: +7(495) 629-78-70
Информационно-коммуникационные технологии			
4.	Национальная программная платформа	Открытое акционерное общество "Концерн "Сириус"	Адрес: 119019, г. Москва, ул. Кадашевская наб, д. 6/1/2 стр. 1 E-mail: info@con-sirius.ru Сайт: con-sirius.ru Тел.: +7 (495) 926-78-96 Факс: +7 (495) 988-79-75

№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
5.	Национальная суперкомпьютерная технологическая платформа	Учреждение Российской академии наук Институт программных систем им. А.К.Айламазяна РАН  Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова"	Адрес: 152021, Ярославская область, Переславский р-н, с. Веськово, ул. Петра I, д. 4 "а" E-mail: <a href="mailto:hq@hpc-platform.ru">hq@hpc-platform.ru</a> , <a href="mailto:elilitko@hpc-platform.ru">elilitko@hpc-platform.ru</a> Сайт: <a href="http://www.psi-ras.ru">www.psi-ras.ru</a>  Адрес: 119991, г. Москва, Ленинские горы, МГУ E-mail: <a href="mailto:voevodin@parallel.ru">voevodin@parallel.ru</a> Сайт: <a href="http://www.msu.ru">www.msu.ru</a> Тел.: +7 (495) 939-51-66, +7 (495) 939-54-24
Фотоника			
6.	Инновационные лазерные, оптические и оптоэлектронные технологии - фотоника	Лазерная ассоциация	Адрес: г. Москва, ул. Введенского, д. 3, стр. 1 E-mail: <a href="mailto:las@tsr.ru">las@tsr.ru</a> Сайт: <a href="http://www.cislaser.com">www.cislaser.com</a> Тел.: +7 (495) 333-00-22 Факс: +7 (495) 334-47-80

№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
7.	Развитие российских светодиодных технологий	Открытое акционерное общество "РОСНАНО"	Адрес: 117036, г. Москва, проспект 60- летия Октября, д. 10А E-mail: sergey.polikarpov@rusnano.com Сайт: www.rusnano.com Тел.: +7 (495) 988-53-88 Факс: +7 (495) 542-44-34
Авиакосмические технологии			
8.	Авиационная мобильность и авиационные технологии	Федеральное государственное унитарное предприятие "Центральный аэрогидродинамический институт им. проф. Н.Е.Жуковского"	Адрес: 140180, Московская область, г. Жуковский, ул. Жуковского, д. 1 E-mail: info@tsagi.ru, andrey.dutov@tsagi.ru, alexey.mitin@tsagi.ru Сайт: www.tsagi.ru Тел.: +7 (495) 556-46-99, +7 (495) 556-36-32
		Открытое акционерное общество "Объединенная авиастроительная корпорация"	Адрес: 101000, г. Москва, Уланский переулок, д. 22, стр. 1 E-mail: lvovnl@inbox.ru, v.kargopoltsev@uacrussia.ru Сайт: www.uacrussia.ru Тел.: +7 (495) 926 14 20 Факс: +7 (495) 926 14 21

№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
		Государственная корпорация "Ростехнологии"	Адрес: 119991, г. Москва, Гоголевский бульвар, 21 E-mail: lvloginova@rostechn.ru Сайт: www.rostechnologii.ru Тел: +7 (499) 158-40-66
9.	Национальная космическая технологическая платформа	Федеральное государственное унитарное предприятие "Центральный научно- исследовательский институт машиностроения"	Адрес: 141070, Московская область, г. Королёв, ул. Пионерская, д. 4 Сайт: www.tsniimash.ru E-mail: 93105948@tsniimash.ru Тел./факс: +7(495) 513-59-48
		Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский авиационный институт (государственный технический университет)"	Адрес: 2125993, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 4 E-mail: dsp@mai.ru Сайт: www.mai.ru Тел: +7 (499) 158-40-66
10.	Национальная информационная спутниковая система	Открытое акционерное общество "Информационные спутниковые системы" имени академика М.Ф.Решетнёва"	Адрес: 662972 г. Железногорск Красноярского края, ул. Ленина, д. 52 E-mail: esv@iss-reshetnev.ru Сайт: www.iss-reshetnev.ru Тел/факс: (391-97) 6-46-11, (391-97) 6-47-55

№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
Ядерные и радиационные технологии			
11.	Замкнутый ядерно-топливный цикл с реакторами на быстрых нейтронах	Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"	Адрес: 119017, г. Москва, ул. Большая Ордынка, д. 24 E-mail: NAilyina@rosatom.ru Сайт: www.rosatom.ru Тел.: +7 (499) 949-48-67
12.	Управляемый термоядерный синтез	Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"	Адрес: 119017, г. Москва, ул. Большая Ордынка, д. 24 E-mail: liner@triniti.ru Сайт: www.triniti.ru Тел.: +7 (495) 334-53-08 Факс: +7 (495) 334-57-76
13.	Радиационные технологии	Некоммерческая организация Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий "Сколково" (Фонд "Сколково")	Адрес: 105005, г. Москва, 2-я Бауманская ул., д.12, подъезд № 6, оф.735 E-mail: DKovalevich@corp.i-gorod.com, AFertman@mail.ru Сайт: www. corp.i-gorod.com Тел.: 8 (495) 939 21 23 Факс: 8 (800) 700 18 45

№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
Энергетика			
14.	Интеллектуальная энергетическая система России	Федеральное государственное учреждение "Российское энергетическое агентство" Министерства энергетики Российской Федерации	Адрес: 109074, г. Москва, Славянская пл., д. 4, стр. 2 E-mail: Konev@rosenergo.gov.ru Сайт: www.rosenergo.gov.ru Тел./факс: +7 (495) 789-92-92, доб. 2028
15.	Экологически чистая тепловая энергетика высокой эффективности	Открытое акционерное общество "Всероссийский дважды ордена Трудового Красного Знамени Теплотехнический научно-исследовательский институт"	Адрес: 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 14/23, стр. 1. E-mail: vti@vti.ru Сайт: www.vti.ru Тел.: +7 (495) 234-76-30
16.	Перспективные технологии возобновляемой энергетики	Открытое акционерное общество "Федеральная гидрогенерирующая компания"	Адрес: 117393, г. Москва, ул. Архитектора Власова, д. 51 E-mail: office@rushydro.ru, KalinkoOA@rushydro.ru Сайт: rushydro.ru Тел.: +7 (495) 225-32-32, доб. 1412, +7 (916) 223-68-67 Факс: +7 (495) 225-37-37

№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
17.	Малая распределенная энергетика	<p>Закрытое акционерное общество "Агентство по прогнозированию балансов в электроэнергетике"</p> <p>Открытое акционерное общество "ИНТЕР РАО ЕЭС"</p> <p>Некоммерческое партнерство "Российское торфяное и биоэнергетическое общество"</p>	<p>Адрес: 115533, г. Москва, пр-т Андропова, д. 22 E-mail: info@e-apbe.ru, noa@e-apbe.ru, korovko@e-apbe.ru Сайт: www.e-apbe.ru Тел.: +7 (495)710-55-50, +7 (495)710-59-06, +7 (495)710-66-08</p> <p>Адрес: 123610, г. Москва, Краснопресненская набережная, д. 12, подъезд 7 E-mail: office@interrao.ru, korneev_vv@interrao.ru Сайт: www.interrao.ru Тел.: +7(495)967-05-27, +7(495) 692-52-61</p> <p>Адрес: 107996, г. Москва, ул. Садовая-Черногрязская, д. 8, стр. 1 E-mail: pahomov@rostopprom.ru, Leontjev@duma.gov.ru Тел.: +7(495)607-33-00, +7(495) 607-23-25</p>



№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
----------	--	---	-------------------

## Технологии транспорта

- |   |  |  |
|---|--|--|
| 18. Применение инновационных технологий для повышения эффективности строительства, содержания и безопасности автомобильных и железных дорог | Открытое акционерное общество "РОСНАНО"                    | Адрес: 117036, г. Москва, проспект 60-летия Октября, д. 10А<br>E-mail: Alexander.Morozov@rusnano.com,<br>Lola.Ismaili@rusnano.com<br>Сайт: www.rusnano.com<br>Тел.: +7 (495) 542-44-44,<br>+7 (495) 988-53-88, доб. 1963,<br>+7 (495) 988-53-88, доб. 1645<br>Факс: +7 (495) 542-44-34 |
| 19. Высокоскоростной интеллектуальный железнодорожный транспорт   | Открытое акционерное общество "Российские железные дороги" | Адрес: 107174, г. Москва, Новая Басманная ул., д. 2<br>E-mail: innovcentre.rzd@mail.ru<br>Сайт: www.rzd.ru<br>Тел.: +7 (499) 262-16-43,<br>+7 (499) 262-96-98<br>Факс: +7 (499) 262-36-53,<br>+7 (499) 262-57-42   |

№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
----------	--	---	-------------------

Технологии металлургии и новые материалы

20.	Новые полимерные композиционные материалы и технологии	Федеральное государственное унитарное предприятие "Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов"	Адрес: 105005, г. Москва, ул. Радио, д. 17 E-mail: <a href="mailto:admin@viam.ru">admin@viam.ru</a> Тел.: +7 (499) 261-86-77, +7 (499) 263-87-25 Факс: +7 (499) 267-86-09
		Открытое акционерное общество "РОСНАНО"	Адрес: 117036, г. Москва, проспект 60-летия Октября, 10А E-mail: <a href="mailto:dmitry.pimkin@rusnano.com">dmitry.pimkin@rusnano.com</a> Сайт: <a href="http://www.rusnano.com">www.rusnano.com</a> Тел.: +7 (495) 988-53-88 Факс: +7 (495) 988-53-88
21.	Материалы и технологии металлургии	Федеральное государственное унитарное предприятие "Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов"	Адрес: 105005, г. Москва, ул. Радио, д. 17 E-mail: <a href="mailto:admin@viam.ru">admin@viam.ru</a> Тел.: +7 (499) 261-86-77, +7 (499) 263-87-25 Факс: +7 (499) 267-86-09

№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
		"Открытое акционерное общество "РТ-Металлургия"	Адрес: 121069, г. Москва, Скатертный переулок, д. 18 E-mail: office@rtmet.ru Тел.: +7 (495) 663-77-05, +7 (495) 663-77-06 Факс: +7 (495) 663-77-09
		Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"	Адрес: 119049, г. Москва, Ленинский пр., д. 4 E-mail: personal@misis.ru Тел.: +7 (495) 638-44-34 Факс: +7 (495) 959-98-65
		Добыча природных ресурсов и нефтегазопереработка	
22.	Технологическая платформа твердых полезных ископаемых	Открытое акционерное общество "Сибирская Угольная Энергетическая Компания"	Адрес: 109028, г. Москва, Серебряническая набережная, д. 29 E-mail: belovaag@suek.ru Сайт: www.suek.ru Тел.: +7 (495) 795-25-38, доб. 3292

№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
23.	Технологии добычи и использования углеводородов	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Российский государственный университет нефти и газа имени И.М.Губкина (Национальный исследовательский университет)"	Адрес: 119991, г. Москва, Ленинский проспект, д. 65 E-mail: silin@gubkin.ru, guschin.p@mail.ru. Сайт: www.gubkin.ru Тел.: +7 (499) 233-92-27, +7 (499) 233-95-89
24.	Глубокая переработка углеводородных ресурсов	Открытое акционерное общество "ВНИПНефть"	Адрес: 105005, г. Москва, ул. Ф.Энгельса, д. 32, стр. 1 E-mail: vnipineft@vnipineft.ru, eduardraud@vnipineft.ru, ElenaChernysheva@vnipineft.ru, elenchernysheva@mail.ru Сайт: www.vnipineft.ru Тел.: +7 (495) 795-31-32 +7 (495) 795-31-30, доб. 1201, +7 (495)795-31-30, доб. 3423

#### Электроника и машиностроение

25.	Технологии мехатроники, встраиваемых систем управления, радиочастотной идентификации и роботостроение	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский физико- технический институт (государственный университет)"	Адрес: 141700, Московская область, г. Долгопрудный, Институтский пер., д. 9 E-mail: kpz@rt.mipt.ru Сайт: www.mipt.ru Тел.: +7(495) 408-64-54
-----	---	--	---

№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
		Открытое акционерное общество "РОСНАНО"	Адрес: 117036, г. Москва, проспект 60- летия Октября, д. 10А E-mail: Georgy.Kolpachev@rusnano.com Сайт: www.rusnano.com Тел: +7(495) 988-53-88, доб. 1644
		Государственное научное учреждение "Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики"	Адрес: 194064, г. Санкт-Петербург, Тихорецкий пр., д. 21 E-mail: kvv@rtc.ru Сайт: www.rtc.ru Тел: +7 (812) 552-01-10
26.	СВЧ технологии	Открытое акционерное общество "Росэлектроника"	Адрес: г. Москва, ул. Космонавта Волкова, д. 12 E-mail: rosel@ruselectronics.ru, amkochnev@ruselectronics.ru Сайт: www.ruselectronics.ru Тел: +7 (495) 229-03-60, +7 (495) 229-03-79, +7 (495) 229-03-71
27.	Освоение океана	Открытое акционерное общество "Концерн "Моринформсистема-Агат"	Адрес: 105275, г. Москва, Шоссе Энтузиастов, д. 29 E-mail: info@concern-agat.ru Сайт: www.concern-agat.ru Тел: +7 (495) 673-74-29 Факс: +7 (495) 673-41-30

№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
		Открытое акционерное общество "Объединенная судостроительная корпорация"	Адрес: 191119, г. Санкт-Петербург, ул. Марата, д. 90 E-mail: info@oaoosk.ru Тел.: (812) 494-17-42 Факс: (812) 494-17-43
		Открытое акционерное общество "Концерн "Морское подводное оружие - Гидроприбор"	Адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Б. Сампсониевский проспект, д. 24 E-mail: info@gidropribor.ru Тел.: (812) 542-01-47 Факс: (812) 542-96-59
		Экологическое развитие	
28. Технологии экологического развития		Всероссийская общественная организация «Русское географическое общество»	Адрес: 109012, г. Москва, Новая площадь, д.10, стр.2 Русское географическое общество (Исполнительная дирекция) E-mail: shartova@yandex.ru, shilovd@mail.ru Сайт: www.rgo.ru Тел.: 8 (495) 939-21-23 Тел./факс: 8-800-700-18-45

№ п/п	Название технологической платформы	Организации - координаторы технологической платформы	Контактные данные
29.	Моделирование и технологии эксплуатации высокотехнологичных систем	ОАО «Оборонсервис»  Государственная корпорация по атомной энергии «РОСАТОМ»	Адрес: 119160, г. Москва, ул. Знаменка, д. 19 E-mail: os@mil.ru Сайт: www.oboronservice.ru Тел.: +7 (495) 696-16-02, +7 (499) 790-90-49 Тел./факс: +7 (499) 790-92-12  Адрес: 119017, г. Москва, ул. Б. Ордынка, д. 24 E-mail: nfo@rosatom.ru Сайт: www.rosatom.ru Тел.: +7 (499) 949-45-35 Тел./факс: +7 (499) 949-46-79
30.	Текстильная и легкая промышленность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	Адрес: 420015 г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 68 E-mail: venerabb@mail.ru Сайт: www.kstu.ru Тел.: +7 (843) 231-41-97, +7 (843) 231-43-32 Тел./факс: +7 (843) 231-89-47, +7 (843) 231-41-97