



МИНИСТЕРСТВО  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)

Руководителям  
организаций-координаторов  
технологических платформ

ул. 1-я Тверская-Ямская, д. 1,3, Москва,  
ГСП-3, А-47, 125993  
Тел. (495) 694-03-53, Факс (499) 251-69-65  
E-mail: minceconom@economy.gov.ru  
<http://www.economy.gov.ru>

*11.12.2015; № 0040-1522*

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

В рамках реализации поручений Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2015 г. № АД-ПЗ6-6296 и от 7 ноября 2015 г. № ДМ-ПЗ6-7563 Минэкономразвития России проводит работу по актуализации программ инновационного развития государственных корпораций и крупнейших компаний с государственным участием (далее – госкомпании) с целью расширения взаимодействия госкомпаний с технологическими платформами.

Описание рекомендованных направлений взаимодействия госкомпаний с технологическими платформами, которое содержится в методических указаниях по разработке (корректировке) программ инновационного развития госкомпаний, утвержденных поручением Правительства Российской Федерации от 7 ноября 2015 г. № ДМ-ПЗ6-7563, прилагается.

Паспорта программ инновационного развития госкомпаний в действующей редакции размещены на сайте <http://innovation.gov.ru/page/574> и официальных сайтах данных организаций (перечень госкомпаний, реализующих программы инновационного развития прилагается).

С учетом изложенного прошу направить в Минэкономразвития России

предложения по приоритетным направлениям сотрудничества с госкомпаниями для их включения в программы инновационного развития госкомпаний в следующие сроки: по компаниям, отнесенным ко второй группе - не позднее 21 декабря 2015 г., к первой группе - не позднее 25 января 2016 г. Указанные предложения просьба направить в электронном виде на адрес электронной почты [ShevevOI@economy.gov.ru](mailto:ShevevOI@economy.gov.ru), а также в печатном и электронном виде в заинтересованные госкомпании.

Приложение: на 7 л. в 1 экз.

---

Врио директора Департамента  
социального развития и инноваций



О.В. Кочеткова

## Направления взаимодействия госкомпаний с технологическими платформами

Методическими указаниями по разработке (корректировке) программ инновационного развития акционерных обществ с государственным участием, государственных корпораций, государственных и федеральных государственных унитарных предприятий, утвержденных поручением Правительства Российской Федерации от 7 ноября 2015 г. № ДМ-ПЗ6-7563, организации с государственным участием должны сформировать механизмы, позволяющие на регулярной основе информировать участников профильных технологических платформ о текущих и будущих потребностях организации с государственным участием в инновационных технологиях и продукции, а также прорабатывать возможность привлечения профильных технологических платформ к выполнению соответствующих работ и проектов, рекомендовано предусмотреть:

участие в деятельности профильных технологических платформ по прогнозированию и мониторингу научно-технологического развития;

участие в разработке и корректировке стратегических программ исследований профильных технологических платформ, включая подготовку предложений по тематике работ и проектов в интересах организации с государственным участием для осуществления в рамках реализации стратегических программ исследований;

участие организации с государственным участием в экспертизе проектов в сфере исследований и разработок, проводимых в рамках технологических платформ, в том числе путем вхождения представителей организации с государственным участием в соответствующие совещательные органы профильных технологических платформ (в том числе экспертные и научно-технические советы);

инициирование формирования на базе профильных технологических платформ исследовательских и технологических консорциумов для решения важнейших задач научно-технологического развития на доконкурентной стадии исследований и разработок, привлечение технологических платформ к реализации крупных инновационных и инвестиционных проектов;

инициирование исследовательских проектов и проектов по формированию инновационной инфраструктуры, потребителем результатов которых может стать организация с государственным участием;

инициирование, участие в разработке и согласовании проектов технических регламентов и стандартов;

подготовку предложений по совершенствованию действующих и разработке новых образовательных и профессиональных стандартов.

Также следует предусмотреть развитие организационных механизмов, обеспечивающих рассмотрение организацией с государственным участием инициативных предложений профильных технологических платформ и их участников по выполнению работ и проектов, прежде всего, в сфере исследований и разработок, в интересах ~~организации с государственным участием, их своевременное включение в программу~~ инновационного развития, обеспеченис доведения предлагаемых решений до уровня, достаточного для их внедрения в деятельность организации с государственным участием.



**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**акционерных обществ с государственным участием, государственных корпораций,**  
**государственных компаний и федеральных государственных унитарных предприятий,**  
**реализующих программы инновационного развития**

№ п/п	Наименование организации		Группа*
I. Оборонно-промышленный комплекс			
1.	Открытое акционерное общество «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение»		1
2.	Акционерное общество «Концерн ПВО «Алмаз – Антей»		1
3.	Государственная корпорация по содействию разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции «Ростех»		1
4.	Открытое акционерное общество «Авиационное оборудование»		2
5.	Акционерное общество «Вертолеты России»		2
6.	Акционерное общество «Объединенная двигателестроительная корпорация»		2
7.	Акционерное общество «Научно-производственный концерн «Технологии машиностроения»		2
8.	Акционерное общество «НПО «Высокоточные комплексы»		2
9.	Акционерное общество «Швабе»		2
10.	Открытое акционерное общество «Концерн «Калашников»		2
11.	Акционерное общество «Центральный научно-исследовательский институт точного машиностроения»		2
12.	Акционерное общество «Российская электроника»		2

№ п/п	Наименование организации		Группа*
13.	Акционерное общество «Концерн «Радиоэлектронные технологии»		2
14.	Акционерное общество «Объединенная приборостроительная корпорация»		2
15.	Акционерное общество «Концерн «Автоматика»		2
16.	Акционерное общество «РТ – Химические технологии и композиционные материалы»		2
17.	Акционерное общество «Станкопром»		2
18.	Акционерное общество «Национальная иммунобиологическая компания»		2
19.	Акционерное общество «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод» имени Ф.Э. Держинского»		2
20.	Открытое акционерное общество «Концерн «Гранит-Электрон»		2
21.	Открытое акционерное общество «Корпорация «Росхимзащита»		2
II. Космический сектор			
22.	Открытое акционерное общество «Объединенная ракетно-космическая корпорация»		1
23.	Открытое акционерное общество «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П.Королева»		2
24.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный космический научно-производственный центр имени М.В.Хруничева»		2
25.	Акционерное общество «Ракетно-космический центр «Прогресс»		2
26.	Акционерное общество «НПО Энергомаш имени академика В.П.Глушко»		2

№ п/п	Наименование организации		Группа*
27.	Акционерное общество «Информационные спутниковые системы» имени академика М.Ф.Решетнева»		2
28.	Акционерное общество «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»		2
29.	Акционерное общество «Научно-производственная корпорация «Системы прецизионного приборостроения»		2
30.	Акционерное общество «Государственный ракетный центр имени академика В.П.Макеева»		1
31.	Открытое акционерное общество «Корпорация «Стратегические пункты управления»		2
III. Авиастроение			
32.	Публичное акционерное общество «Объединенная авиастроительная корпорация»		1
IV. Судостроение, автоматизированные системы управления и морская техника			
33.	Акционерное общество «Объединенная судостроительная корпорация»		1
34.	Акционерное общество «Центр технологии судостроения и судоремонта»		2
35.	Открытое акционерное общество «Концерн «Океанприбор»		2
36.	Открытое акционерное общество «Концерн «Моринформсистема – Агат»		2
37.	Открытое акционерное общество «Концерн «Научно-производственное объединение «Аврора»		2
38.	Акционерное общество «Концерн «Центральный научно-исследовательский институт «Электроприбор»		2

№ п/п	Наименование организации	Группа*
39.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Крыловский государственный научный центр»	2
V. Добыча и переработка сырья		
40.	Публичное акционерное общество «Газпром»	1
41.	Открытое акционерное общество «Газпром нефть»	1
42.	Открытое акционерное общество «Нефтяная компания «Роснефть»	1
43.	Акционерное общество «Зарубежнефть»	1
44.	Публичное акционерное общество «Акционерная нефтяная Компания «Бешнефть»	1
45.	Акционерная компания «АЛРОСА» (Публичное акционерное общество)	1
VI. Энергетика		
46.	Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»	1
47.	Публичное акционерное общество «Федеральная гидрогенерирующая компания – РусГидро»	1
48.	Публичное акционерное общество «РАО Энергетические системы Востока»	2
49.	Публичное акционерное общество «ИНТЕР РАО ЕЭС»	1
50.	Публичное акционерное общество «Российские сети»	1
51.	Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы»	2
52.	Открытое акционерное общество «Системный оператор Единой энергетической системы»	2

№ п/п	Наименование организации	Группа*
VII. Транспорт и инфраструктура		
53.	Публичное акционерное общество «Аэрофлот – российский авиалинии»	1
54.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»	1
55.	Открытое акционерное общество «Акционерная компания по транспорту нефти «Транснефть»	1
56.	Государственная компания «Российский автомобильные дороги»	2
VIII. Связь и телекоммуникации		
57.	Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком»	1
58.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Почта России»	2

\* К 1-й группе относятся организации, в отношении которых мониторинг разработки, корректировки и реализации программ инновационного развития осуществляется межведомственной комиссией по технологическому развитию президиума Совета при Президенте Российской Федерации по модернизации экономики и инновационному развитию России.

Ко 2-й группе относятся организации, в отношении которых мониторинг разработки, корректировки и реализации программ инновационного развития реализуется федеральными органами исполнительной власти.

