

## **ПРОТОКОЛ №1**

### **Учредительной конференции Технологической платформы «Технологии экологического развития»**

МГУ им. М.В. Ломоносова  
г. Москва, Ленинские горы

« 29 » ноября 2011 г. 15:00

#### **Присутствовали:**

представители организаций-участников  
Технологической платформы  
«Технологии экологического развития»

- Приложение 1 к настоящему  
Протоколу

приглашенные к участию в работе  
Учредительной конференции  
Технологической платформы  
«Технологии экологического развития»

В работе Учредительной конференции приняли участие представители 87 организаций-участников Технологической платформы «Технологии экологического развития» и приглашенные участники.

Ведущий: помощник Министра экономического развития Российской Федерации Б.А. Моргунов.

#### **Открытие Учредительной конференции Технологической платформы «Технологии экологического развития»**

---

##### **Выступили**

От Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова  
– ректор В.А. Садовничий;

от Министерства регионального развития Российской Федерации –  
заместитель Министра А.П. Викторов.

#### **О деятельности Координационной группы по формированию Технологической платформы «Технологии экологического развития»**

---

(Н.С. Касимов)

**Решили**

Одобрить деятельность Координационной группы по формированию Технологической платформы «Технологии экологического развития».

**О первоочередных мероприятиях по реализации Технологической платформы «Технологии экологического развития»**

---

(А.М. Багин, П.Б. Рудник)

**Выступили**

от Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации – Р.Р. Гизатулин, заместитель Министра;

От Всемирного фонда природы WWF России – Е.А. Шварц, директор по природоохранной политике;

от Программы развития Организации Объединенных Наций – А.А. Аверченков, старший советник по вопросам энергоэффективности и изменений климата российского офиса ПРООН;

от Российского союза промышленников и предпринимателей – Ю.Л. Максименко, Заместитель председателя Комитета по экологической, промышленной и технологической безопасности;

от группы компаний «МЕТРОПОЛЬ» – М.В. Слипенчук, руководитель;

от компании «Эрнст энд Янг (СНГ) Б.В.», филиал в г. Москве – И.В. Рютов, Партнер, руководитель отдела услуг в области расследования мошенничества и содействия в спорных ситуациях в СНГ;

от Института проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН – Д.С. Павлов, директор;

от Российского газового общества – А.А. Соловьянов, ведущий эксперт;

от Администрации Томской области – А.М. Адам, начальник Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области;

**Решили**

Принять к сведению информацию о первоочередных мероприятиях по реализации Технологической платформы «Технологии экологического развития».

Признать необходимым:

1) завершить формирование органов управления Технологической платформы «Технологии экологического развития»;

2) разработать предложения по определению оптимальной организационно-правовой формы деятельности Технологической платформы «Технологии экологического развития»;

3) организовать работу по разработке Стратегической программы исследований, Дорожной карты достижения целей Технологической платформы, регламентов работы органов управления и рабочих органов Технологической платформы «Технологии экологического развития»;

4) информировать участников о текущей деятельности Технологической платформы «Технологии экологического развития» путем размещения информации на официальном сайте Технологической платформы.

***ЗА 87, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ 0***

### **Об утверждении Положения о Технологической платформе «Технологии экологического развития»**

---

(Б.А. Моргунов)

#### **Выступили**

от Торгово-промышленной палаты Российской Федерации – С.Г. Алексеев, Председатель Комитета по природопользованию и экологии;

от Федерального бюджетного учреждения науки «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья» – Чащин В.М., директор;

от Корпорации «Российские космические системы» – В.А. Селин, заместитель Генерального директора – Генеральный конструктор;

от Российского фонда технологического развития – М.Б. Рогачев, директор;

от Международного фонда технологий и инвестиций – С.Г. Карабашев, Член Правления;

от Союза Машиностроителей России – В.В. Гутенев, первый вице-президент;

от Чебоксарского политехнического института (филиала) ГОУ ВПО «Московский государственный открытый университет» – С.И. Никитин, заведующий инновационной лабораторией;

от ООО «Бюро пяти экспертов» – А.С. Мягков, генеральный директор.

#### **Решили**

Утвердить Положение о Технологической платформе «Технологии экологического развития» (Приложение 2 к настоящему Протоколу).

***ЗА 87, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ 0***

**О формировании Наблюдательного Совета и органов управления  
Технологической платформы «Технологии экологического развития»**

---

(Б.А. Моргунов)

**Решили**

Согласиться с предложениями о составе:

Наблюдательного Совета Технологической платформы «Технологии экологического развития» (Приложение 3 к настоящему Протоколу).

Согласиться с предложенными кандидатурами:

в состав Руководящего Комитета Технологической платформы «Технологии экологического развития» (Приложение 4 к настоящему Протоколу);

Председателей Научно-технического и Инвестиционного советов Технологической платформы «Технологии экологического развития» (Приложение 5 к настоящему Протоколу).

***ЗА 86, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ 1***

**Закрытие Учредительной конференции Технологической платформы  
«Технологии экологического развития»**

---

(Н.С. Касимов)

Первый Вице-президент Русского  
географического общества, академик РАН

\_\_\_\_\_ / Н.С. Касимов /

Секретарь Учредительной конференции  
Технологической платформы «Технологии  
экологического развития»

\_\_\_\_\_ / И.А. Гуров /

Приложение 1  
к Протоколу №1  
Учредительной конференции  
Технологической платформы  
от 29 ноября 2011 г.

**Перечень участников Учредительной конференции Технологической  
платформы «Технологии экологического развития»**

**ВЫСШИЕ УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ**

- 1 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»
- 2 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования (ФГБОУ ВПО) Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
- 3 Федеральное государственное автономное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
- 4 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный горный университет»
- 5 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тверской государственный университет»
- 6 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский университет дружбы народов»
- 7 Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»
- 8 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тюменский государственный университет»

- 9 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева» (национальный исследовательский университет)
- 10 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ставропольский государственный университет»
- 11 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет»
- 12 Чебоксарский политехнический институт (филиал) ГОУ ВПО «Московский государственный открытый университет»
- 13 Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего профессионального образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
- 14 Федеральное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волжская государственная академия водного транспорта»
- 15 Федеральное государственное учреждение высшего профессионального образования «Северо-западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации
- 16 Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского» Министерства обороны Российской Федерации
- 17 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Башкирский государственный университет»
- 18 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет тонких химических технологий имени М.В. Ломоносова»
- 19 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Камская государственная инженерно-экономическая академия»

- 20 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
- 21 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет инженерной экологии»

### **НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ИНСТИТУТЫ (ИНАЯ ФОРМА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ)**

- 22 Учреждение Российской академии наук Санкт-Петербургский научно-исследовательский центр экологической безопасности РАН
- 23 Учреждение Российской академии наук Институт проблем промышленной экологии Севера Кольского научного центра РАН
- 24 Учреждение Российской академии наук Институт общей физики имени А.М. Прохорова РАН
- 25 Учреждение Российской академии наук Институт космических исследований РАН
- 26 Учреждение Российской академии наук Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта РАН
- 27 Учреждение Российской академии наук Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН
- 28 Учреждение Российской академии наук Институт мониторинга климатических и экологических систем Сибирского отделения РАН
- 29 Учреждение Российской академии наук Институт географии РАН
- 30 Учреждение Российской академии наук Институт физики атмосферы им. А.М. Обухова РАН
- 31 Учреждение Российской академии наук Институт прикладной физики РАН
- 32 Учреждение Российской академии наук Институт геоэкологии РАН
- 33 Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт природных газов и газовых технологий-Газпром ВНИИГАЗ»
- 34 Учреждение Российской академии наук Институт биологии моря им.

А.В. Жирмунского Дальневосточного отделения РАН

- 35 Федеральное бюджетное учреждение науки «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья»
- 36 Федеральное государственное унитарное научно-производственное предприятие по морским геологоразведочным работам «Севморгео»
- 37 Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт аэрокосмического мониторинга «АЭРОКОСМОС»
- 38 Федеральное государственное бюджетное учреждение «Институт глобального климата и экологии Росгидромета и Российской академии наук»
- 39 Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт гидрометеорологической информации— Мировой центр данных»
- 40 Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций» (Федеральный центр науки и высоких технологий)
- 41 Восточно-Европейский институт торфяного дела (Инсторф) Тверского государственного технического университета
- 42 Федеральное государственное бюджетное учреждение «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт»
- 43 Учреждение Российской академии наук Институт химической кинетики и горения Сибирского отделения РАН
- 44 Малое инновационное предприятие «Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственный центр «Внедрение высоких технологий»
- 45 Федеральное государственное учреждение «Государственный океанографический институт имени Н.Н. Зубова»
- 46 Открытое акционерное общество «Казанский химический научно-исследовательский институт»

**ПРОЕКТНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, КОНСАЛТИНГОВЫЕ,  
ИНЖИНИРИНГОВЫЕ И СЕРВИСНЫЕ КОМПАНИИ**



- 47 Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа Югры «Технопарк высоких технологий»
- 48 «Эрнст энд Янг (СНГ) Б.В.», филиал в г. Москве
- 49 Общество с ограниченной ответственностью ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «СКАНЭКС»
- 50 ПрайсуотерхаусКуперс

## **ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ**

- 51 Открытое акционерное общество «Газпром»
- 52 Государственная корпорация «Ростехнологии»
- 53 Открытое акционерное общество «Оборонсервис»
- 54 Открытое акционерное общество «РусГидро»
- 55 Открытое акционерное общество «Акционерная компания по транспорту нефти «Транснефть»
- 56 Открытое акционерное общество «Концерн «Океанприбор»
- 57 Открытое акционерное общество «Концерн ПВО «Алмаз-Антей»
- 58 Открытое акционерное общество «Нефтяная компания «Роснефть»
- 59 Открытое акционерное общество «Минерально-химическая компания «ЕвроХим»
- 60 Открытое акционерное общество «РАО Энергетические системы Востока»
- 61 Федеральное государственное унитарное предприятие «РОСМОРПОРТ»
- 62 Общество с ограниченной ответственностью «Подземгазпром»
- 63 Общество с ограниченной ответственностью «Компания «Прикладные технологии»
- 64 Общество с ограниченной ответственностью «Чистый Мир М»
- 65 Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная компания «РИНЭКО»

- 66 Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОКОМ»
- 67 Общество с ограниченной ответственностью «Бюро пяти экспертов»
- 68 Общество с ограниченной ответственностью «Фемта»
- 69 Общество с ограниченной ответственностью «Экология края»
- 70 Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО СТАР»
- 71 Открытое акционерное общество «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»
- 72 Общество с ограниченной ответственностью «Концерн ГазРезерв»

### **ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ И ФОНДЫ**

- 73 Открытое акционерное общество «РОСНАНО»
- 74 Международный фонд технологий и инвестиций
- 75 Федеральное государственное автономное учреждение «Российский фонд технологического развития»

### **ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ**

- 76 Министерство экономического развития Российской Федерации
- 77 Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
- 78 Министерство регионального развития Российской Федерации
- 79 Министерство обороны Российской Федерации (Гидрометеорологическая служба Вооруженных сил Российской Федерации Министерства обороны)
- 80 Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области
- 81 Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет)

### **ДРУГИЕ ОРГАНИЗАЦИИ**

- 82 Всероссийская общественная организация «Русское географическое общество»

- 83 Общественная палата Российской Федерации (Межкомиссионная рабочая группа по вопросам модернизации промышленности)
- 84 Российский Союз промышленников и предпринимателей
- 85 Торгово-промышленная палата Российской Федерации
- 86 Всемирный фонд природы The World Wide Fund for Nature
- 87 Закрытое акционерное общество «Международный инновационный консорциум «Чистый Мир»
- 88 Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Союз машиностроителей России»
- 89 Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Экосфера»
- 90 Российский региональный экологический Центр
- 91 Северная научно-производственная ассоциация по морским геологоразведочным работам «Севморгеология»
- 92 Фонд содействия сохранению озера Байкал
- 93 ООО «Международный Центр МГУ имени М.В. Ломоносова»
- 94 Межрегиональная межотраслевая строительная ассоциация саморегулируемых организаций «Безопасность»
- 95 Некоммерческая организация «Фонд полярных исследований «Полярный Фонд»»
- 96 Национальный фонд содействия устойчивому развитию территорий на основе переработки и воспроизводства биоэнергетических ресурсов «Биотехносфера»
- 97 Представители Программы охраны окружающей среды ООН
- 98 Некоммерческое партнерство «Центр экологической сертификации – Зеленые стандарты»
- 99 Представительство Европейского Союза в Российской Федерации
- 100 Некоммерческое партнерство «Российское газовое общество»
- 101 Институт Устойчивого развития Общественной Палаты Российской Федерации

102 Посольство Соединенных Штатов Америки в Москве (Отдел окружающей среды, науки, технологий и здравоохранения) U.S. Embassy Moscow Office of Environment, Science, Technology, and Health

Приложение 2  
к Протоколу №1  
Учредительной конференции  
Технологической платформы  
от 29 ноября 2011 г.

**Проект Положения о Технологической платформы «Технологии  
экологического развития»**

Приложение 3  
к Протоколу №1  
Учредительной конференции  
Технологической платформы  
от 29 ноября 2011 г.

**Состав Наблюдательного Совета Технологической платформы  
«Технологии экологического развития»**

*(в алфавитном порядке)*

- 1 **Викторов Александр Павлович**, заместитель Министра регионального развития Российской Федерации (по согласованию)
- 2 **Гизатулин Ринат Ринатович**, заместитель Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации (по согласованию)
- 3 **Дмитриев Владимир Александрович**, Председатель Государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» (по согласованию)
- 4 **Комарова Наталья Владимировна**, губернатор Ханты-Мансийского автономного округа (по согласованию)
- 5 **Кузьминов Ярослав Иванович**, ректор Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» (по согласованию)
- 6 **Лаверов Николай Павлович**, Вице-президент Российской академии наук, академик РАН (по согласованию)
- 7 **Садовничий Виктор Антонович**, ректор Московского государственного университета, вице-президент Российской академии наук, академик РАН (по согласованию)
- 8 **Чемезов Сергей Викторович**, Генеральный директор Государственной корпорации «Ростехнологии» (по согласованию)
- 9 **Чилингаров Артур Николаевич**, Первый Вице-президент Русского географического общества, специальный представитель Президента Российской Федерации по международному сотрудничеству в Арктике и Антарктике (по согласованию)
- 10 **Шойгу Сергей Кужугетович**, Президент Русского географического

общества, Министр Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (по согласованию)

- 11 **Шохин Александр Николаевич**, президент Российского союза промышленников и предпринимателей (по согласованию)

Приложение 4  
к Протоколу №1  
Учредительной конференции  
Технологической платформы  
от 29 ноября 2011 г.

**Состав Руководящего Комитета Технологической платформы  
«Технологии экологического развития»**

*(в алфавитном порядке)*

- 1 **Вайсберг Леонид Абрамович**, генеральный директор – научный руководитель научно-производственной корпорации ОАО «Механобр-техника», д.т.н., проф.
- 2 **Гохберг Леонид Маркович**, первый проректор Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики», д.э.н., проф.
- 3 **Ивлев Александр Владимирович**, управляющий партнер «Эрнст энд Янг» по России
- 4 **Ишков Александр Гаврилович**, заместитель начальника Департамента по транспортировке, подземному хранению и использованию газа, начальник Управления энергосбережения и экологии ОАО «Газпром», д.х.н., проф.
- 5 **Карлин Лев Николаевич**, ректор Российского государственного гидрометеорологического университета, д.ф.-м.н., проф.
- 6 **Касимов Николай Сергеевич**, Первый Вице-президент Русского географического общества, декан географического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, д.г.н., проф., академик РАН
- 7 **Моргунов Борис Алексеевич**, помощник Министра экономического развития Российской Федерации, к.э.н., д.г.н.
- 8 **Рвачев Алексей Леонидович**, Генеральный директор ЗАО «Институт экономики высоких технологий», Директор по региональному развитию и инфраструктурным инвестициям «ПрайсуотерхаусКуперс», член экспертного совета Комитета Государственной Думы по делам Федерации и региональной политике, к.э.н.
- 9 **Юрманова Светлана Васильевна**, директор Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации



Приложение 5  
к Протоколу №1  
Учредительной конференции  
Технологической платформы  
от 29 ноября 2011 г.

**Председатель Научно-технического совета Технологической платформы  
«Технологии экологического развития»**

**Гутенев Владимир Владимирович**, Вице-президент – Исполнительный директор ОООР «Союз машиностроителей России», д.т.н., проф. Член консультативной рабочей группы Комиссии при Президенте РФ по модернизации и технологическому развитию экономики России. Член Высшего Экологического совета Государственной Думы Российской Федерации. Член Совета Общественной палаты Российской Федерации. Советник Генерального директора Государственной корпорации «Ростехнологии».

**Председатель Инвестиционного совета Технологической платформы  
«Технологии экологического развития»**

**Слипенчук Михаил Викторович**, руководитель группы компаний «МЕТРОПОЛЬ», к.г.н., д.э.н.