



Арктика – символ международного диалога  
 Арктика – восточный вектор развития России  
 Арктика – белоснежное золото мира  
 Арктика – духовная составляющая цивилизации

**II МЕЖДУНАРОДНАЯ ПОЛЯРНАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ «ОТКРЫТАЯ АРКТИКА – 2016» -  
 как важнейший инструмент международных коммуникаций.**

Основная задача Экспедиции - это развитие диалога в сфере экономики,  
 экологии, туризма, молодежной политики,  
 образования и культуры

**Даты проведения: 16-21 апреля 2016 года**

**Организаторы:** Международное экологическое движение «Живая Планета» и  
 Международный союз экологов, промышленников и предпринимателей  
 (МСЭПП)

**При поддержке:** МИД России, Общественной палаты Российской Федерации, МЧС России,  
 Минприроды России, Минкультуры России, Программы ООН по  
 окружающей среде (ЮНЕП)

**Основные делегации и участники экспедиции:**  
 политические и общественные лидеры, представители бизнес-сообщества, науки и культуры,  
 а также представители регионов России.

**Участники пресс-тура:**  
 официальные информационные партнеры проекта - ИА ТАСС, «Первый канал»,  
 МИА «Россия сегодня» и другие.

**ПРОГРАММА ЭКСПЕДИЦИИ**

Дата / время	Событие	Комментарии
<b>Торжественный старт Международной полярной экспедиции «Открытая Арктика – 2016»</b>		
<b>15 апреля 2016 года (пятница)</b>		
	Сбор участников экспедиции в Москве. Знакомство участников. Приветственные и напутственные выступления организаторов и партнеров экспедиции. Пресс конференция с участием СМИ, где будут освещены основные цели и задачи экспедиции. Блиц интервью после завершения пресс-конференции с партнерами и организаторами. Онлайн репортажи.	Пресс-центр информационного агентства ТАСС. (Россия, г. Москва, Тверской бульвар, дом 2, 2-й этаж)

	Получение документов и посадочных талонов, информационных материалов. Получение экипировки и снаряжения.	Организационный штаб Экспедиции. Офис Международного экологического движения «Живая Планета». (Россия, г. Москва, Мытная улица, дом 1, крп.1, офис111)

## Международная полярная экспедиция «Открытая Арктика – 2016»

### 16 апреля 2016 года (суббота)

	Сбор участников экспедиции в аэропорту Шереметьево, регистрация и посадка в самолет.  <b>Перелет Москва (Россия) – Осло (Норвегия) - Рейкьявик (Исландия)</b> Расстояние ок. 3350 км, среднее время полета 7 часов 45 минут. Разница во времени с Москвой: минус 3 часа.	г. Москва (Россия), Аэропорт Шереметьево  Рейс а/к Аэрофлот SU2174/SU3610. Вылет из Москвы в 10:40 – прилет в Осло в 12:20 стыковка в Осло (Норвегия) Вылет из Осло в 14:45 – прилет в Рейкьявик в 15:25
	Прилет, прохождение паспортно-таможенного контроля.	Исландия, аэропорт Рейкьявика (Кефлавик).
	Трансфер в отель. Размещение в отеле согласно пакету участника. Свободное время.	

### 17 апреля 2016 года (воскресенье)

	Завтрак в ресторане отеля.	
	<b>Экспедиция в рамках форума</b>  Знакомство с островом. Экспедиция по «Золотому кольцу Исландии»: маршрут проложен к кратеру потухшего вулкана Керид, на дне которого образовалось озеро с водой изумрудного цвета. Далее путь лежит к одному из красивейших водопадов в Европе – Гудльфосс (Золотой водопад). Воды ледниковой реки Хвита падают с 32-метровой высоты в узкий каньон, глубиной 70 м. и длиной 2,5 км. В долине гейзеров участники экспедиции увидят самый активный горячий источник Строккур, который выбрасывает столб воды на высоту до 30 м. Последняя остановка будет в национальном парке Тингведлир. Это единственное место в мире, где можно своими глазами увидеть границу континентов – соприкосновение двух литосферных плит – евроазиатской и американской. Тингведлир знаменит еще тем, что здесь был основан первый в мире парламент (продолжительность экспедиции 8-9 часов). Обед в национальном ресторане во время экспедиции. Трансфер в отель, свободное время.	Экспедиция посетит второй остров Арктического ожерелья – Исландию. Экологи называют эту территорию «островом уязвимости», настолько велика здесь сейсмическая активность. Остров насчитывает 37 активных вулканов. Но нужно отдать должное удивительным жителям этого острова – они сумели превратить свои проблемы в преимущества и очень эффективно используют геотермальную энергию.

### 18 апреля 2016 года (понедельник)

	Завтрак в ресторане отеля.	
--	----------------------------	--

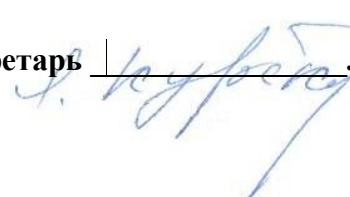
	Сбор участников экспедиции и переезд к месту проведения форума.	
	<p><b>Деловая программа форума:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Обсуждение итогов международной конференции в Париже по изменению климата</li> <li>- Представление регионов России по направлениям: экономика, экология, туризм и культура;</li> <li>- Доклады и выступления участников и партнеров;</li> </ul> <p>В рамках рабочих встреч участники экспедиции обозначат потенциал представляемых ими регионов России, выяснят возможные направления сотрудничества в области экономики, экологии, туризма, культуры и образования.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочие встречи российских студентов со студентами Исландского университета, обсуждение актуальных вопросов в сфере экологии, культуры, туризма и экономики.</li> </ul> <p>Совместно с посольством РФ в Исландии запланировано подписание меморандума с Исландским университетом о проведении в 2017 году Глобального экологического форума в Исландии, в рамках года Экологии в России.</p>	
	Кофе-брейк, обед. Неформальное общение участников, гостей форума и представителей СМИ.	
<b>19 апреля 2016 года (вторник)</b>		
	Завтрак в ресторане отеля.	
	<p><b>Экспедиция по южному побережью Исландии</b> включающая в себя посещение водопада Скогафосс (Skogafoss) – «визитной карточки» и символа Исландии, причудливой скалы Рейнисдрангар (Reynisdrangur), возвышающейся на 66 м. над уровнем моря и самой южной точки Исландии - «черного пляжа», покрытого чистейшим черным вулканическим песком без примесей антропогенного мусора и камней. (Продолжительность 9-10 часов)</p> <p>Трансфер в отель, свободное время.</p>	
<b>20 апреля 2016 года (среда)</b>		
	Завтрак в ресторане отеля.	
	<p>Рабочие встречи и свободное время.</p> <p><b>По индивидуальным заявкам</b> – организация посещения Голубой лагуны на индивидуальном транспорте.</p>	<p>Голубая Лагуна – уникальный геотермальный курорт с теплой термальной водой. Вода в источниках, бьющих из трещин в застывшей лаве древних вулканов, богата минеральными солями, кварцем, голубыми и зелеными морскими водорослями. Лечебные грязи Голубой Лагуны очищают и оздоравливают кожу, морские водоросли смягчают и питают её. Минеральные соли оказывают терапевтическое и успокаивающее влияние на весь организм</p>
<b>21 апреля 2016 года (четверг)</b>		

	Завтрак в ресторане отеля.	
	Освобождение номеров и выезд из отеля. Трансфер отель – аэропорт Рейкьявик. Прохождение паспортно-таможенного контроля. Посадка в самолет. <b>Перелет:</b> <b>Рейкьявик (Исландия) – Осло (Норвегия) -</b> <b>Москва(Домодедово)</b>	Рейс а/к Аэрофлот SU3611/ SU2175 Вылет из Рейкьявика в 7:50 – прилет в Осло в 12:20 стыковка в Осло (Норвегия) Вылет из Осло в 13:10 – прилет в Москву в 16:45

**ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ:** В программе возможны корректировки маршрутов и времени экспедиций в зависимости от погодных и ледовых условий.

По решению Организаторов комплексной полярной экспедиции возможны корректировки программы, маршрута и даты проведения экспедиции.

Оргкомитет приложит все усилия, чтобы каждый партнер экспедиции получил максимально широкий информационный охват и смог использовать свое участие в экспедиции не только в имиджевых целях – став частью масштабного международного проекта, но и в маркетинговых – представляя, свой Регионов, свои товары, продукты, услуги – под девизом «Сделано в России».

Утверждено  
Секретарь  Л.П. Кураков