проект

**Деловая программа**

**Красноярского экономического форума в 2017 г.**

|  |
| --- |
| **Молодежная площадка «Покление-2030»****20 апреля 2017 г.** |
| 08:00-10:00 | **РЕГИСТРАЦИЯ** |
| 10:00 – 11:30Зал пленарных заседанийОбщественная палата Российской ФедерацииМолодежное Правительство Красноярского края | Пленарное заседание**«МОДЕЛЬ ЗЕЛЕНОГО БУДУЩЕГО»**Последние десятилетия характеризуются ростом влияния природоохранной и экологической тематики на содержание как международной, так и внутригосударственной политики. Реальные шаги в области развития экологически значимых проектов, построение в России элементов «зеленой экономики» ключевым образом будут способствовать улучшению качества социальной среды и уровня жизни граждан. Все это делает фокус экологической модернизации в современных российских реалиях одним из наиболее важных вопросов в долгосрочной повестке развития государства. На основе стратегического прогнозирования необходимо понять, с какими задачами Россия столкнулась уже сегодня, какая модель жизни будет через 10-15 лет при неизменном положении дел? Какие передовые решения необходимо предпринять на пути гармонизации общественного, технологического и экологического укладов страны?Как будет сформирована модель интегрированной экосистемы страны в 2035 году? Какие глобальные экологические этюды диктует нам образ мирового развития? И какова траектория развития страны на пути к цели формирования комфортной среды? |
| 12:00-13:30Конференц-зал 1 | **НОВАЯ МОДЕЛЬ ПРОСТРАНСТВА БУДУЩЕГО: ЭКО-ТЕХНОЛОГИИ**Технологии ежедневно окружают нас в современном пространстве, в значительной степени определяя уровень жизни каждого человека. Динамичная смена технологических укладов – естественный процесс, во главе угла которого сегодня становится одна из главных потребностей человека – экологичность. Трансформируя технологическую политику, участники ведущих мировых рынков уже сегодня осуществляют переход от традиционных и загрязняющих видов производств к инновационным, взяв за основу модернизации ключевой вектор – улучшение экологии. Какие высокотехнологичные отрасли сделали ставку на экологию уже сегодня? И какие технологические траектории определят экологическое состояние страны через десятилетие? Формат: презентация результатов форсайт-сессии по блоку «Эко-технологии».Категории участников секции: лидеры молодежной площадки, молодые специалисты промышленных предприятий, академическое сообщество. |
| 12:00-13:30Конференц-зал 2 | **СОЦИАЛЬНАЯ СРЕДА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ: ЭКО-КУЛЬТУРА**Устойчивое развитие России и её экономический рост неразрывно связаны с необходимостью сохранения природной среды и обеспечения экологической безопасности среды жизнедеятельности человека. В ходе реализации стратегии устойчивого развития появляются новые формы культуры, в частности, экологическая культура, которая делает акцент на единстве природы и общества в глобальном масштабе. Но, при всех масштабах информационного и научного пространства, мало кто осознаёт роль экологической культуры в системе взаимодействия человека и природы, а непосредственные экономические интересы продолжают оставаться приоритетными по сравнению экологическими потребностями.Формат: презентация результатов форсайт-сессии по блоку «Эко-культура».Категории участников секции: лидеры молодежной площадки, молодые работники культуры, специалисты по работе с молодежью, представители экспертного и академического сообщества. |
| 12:00-13:30Конференц-зал 3 | **ФОРМУЛА ЭФФЕКТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ: ЭКО-ПОВЕСТКА**В 2017 году в России вектор экологического развития – один из ключевых и основополагающих ориентиров деятельности каждого органа государственной власти различных уровней. Следуя мировой тенденции внедрения «зеленых технологий», со стороны органов власти необходим четкий и долгосрочный сигнал, который должен продемонстрировать серьезность намерений государства по модернизации экономики в части перехода ее на новые экологические стандарты. При этом текущая экологическая повестка должна стать главным фундаментом принятия долгосрочных стратегических решений в целях улучшения экологического климата в стране. Формат: презентация результатов форсайт-сессии по блоку «Эко-повестка».Категории участников секции: лидеры молодежной площадки, молодые государственные и муниципальные служащие, представители экспертного и академического сообщества, некоммерческих организаций. |
| 12:00-13:30Конференц-зал 4 | **ДИСКУССИОННАЯ ПЛОЩАДКА: ЭКО-ТУРИЗМ КАК КОМПОНЕНТ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ**Формат: дискуссионная площадкаЭкотуризм – это ответственное путешествие в природные территории, которое содействует охране природы и улучшает благосостояние местного населения. Сегодня туризм стал одной из крупнейших глобальных экономических активностей. Число посетителей охраняемых территорий по всему миру настолько возросло, что потенциальный ущерб, который они могли нанести природным комплексам, стал вызывать серьезную озабоченность. Как рационально организовать туризм, чтобы он смог обеспечить реальную финансовую поддержку охране природы и повысить значимость тех природных участков, которые должны сохраняться в первозданном виде? И какие меры необходимо предпринять, чтобы местные жители стали партнерами в этой деятельности, и чтобы бережное отношение к природе было для них экономически выгодно? |
| 12:00-13:30Конференц-зал 5 | **ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА: ВЫГОДНЫЕ ЭКО-ПРИВЫЧКИ**Формат: мастер-классЭкология новой реальности диктует новые правила жизни, в частности изменения поведения, привычек и сознания людей. На первый план выходит человек с экологическим мышлением, живущий в стиле eco-friendly, взявший на себя ответственность за свои повседневные действия. Участники мастер-класса познакомятся с новыми подходами к самомотивации на экологичный образ жизни. Ответят на вопросы: Что значит «жить экологично» в российских реалиях? Как идеи sharing economy и циклической экономики меняют нашу жизнь? Какие эко-проекты трансформируют российские города и сельские территории? И как изменить мир через изменение себя/дома/двора/города, через личный пример и общественные инициативы, с также как выстраивать диалог бизнеса/власти/городских активистов? |
| Конференц-зал 6Ассоциация экономических клубов РоссииЦентр стратегических разработок Молодежное правительство Красноярского края | **Молодежный кейс-чемпионат «Экологические аспекты устойчивого развития: региональный фокус»**Формат: презентация разработанных экологических проектов по устойчивому развитию регионов России |
| 13:30-14:30 | **КОФЕ-БРЕЙК** |
| 14:30-16:00Конференц-зал 1 | **НОВАЯ МОДЕЛЬ ПРОСТРАНСТВА БУДУЩЕГО: ЭКО-СРЕДА**Долгое время в нашей стране вопросы, связанные с экологией, решались по остаточному принципу. В погоне за индустриальным и экономическим прогрессом последствия для природы и человека, практически, не учитывались. Как следствие, экологический портрет крупных мегаполисов оказывает отталкивающее воздействие, делая территории непривлекательными для жизни. Однако сегодня стремление к максимальной экологичности становится главенствующим критерием во всех сферах, в частности, при выборе территории для создания семьи и построения карьерной траектории молодыми людьми. Формат: презентация результатов форсайт-сессии по блоку «Эко-среда».Категории участников секции: лидеры молодежной площадки, молодые архитекторы, городские активисты, авторы урбан-проектов, руководители открытых пространств, представители экспертного и академического сообщества. |
| 14:30-16:00Конференц-зал 2 | **СОЦИАЛЬНАЯ СРЕДА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ: ЭКО-МЫШЛЕНИЕ**Сегодня в мире, в том числе и в России, доминирует природоемкий тип экономического развития, а людям свойственно экономическое мышление, которое ставит во главу угла увеличение производства несмотря ни на какие затраты природных и других ресурсов. При этом назревший еще на пороге третьего тысячелетия глобальный экологический кризис современной технологической цивилизации вынуждает человечество создать систему непрерывного экологического воспитания и образования, результатом которых являлось бы формирование экологического мышления. Однако формированию экологической нравственности и мышления мешает представление о том, что человечество в своей хозяйственной деятельности еще не перешло границ экологически дозволенных пределов.Формат: презентация результатов форсайт-сессии по блоку «Эко-мышление».Категории участников секции: лидеры молодежной площадки, специалисты культуры, специалисты по работе с молодежью, представители экспертного и академического сообщества. |
| 14:30-16:00Конференц-зал 3 | **ФОРМУЛА ЭФФЕКТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ: ЭКО-СТРАТЕГИЯ.**Современные условия диктуют России необходимость добиваться экологически ориентированного роста экономики и внедрять экологически эффективные инновационные технологии. Поэтому разговор об экологических проблемах надо вести в наступательном и практическом ключе и выводить природоохранную работу на уровень системной, ежедневной обязанности государственной власти всех уровней. Но какие стратегические ориентиры должны обеспечивать комплексный подход государственной политики по улучшению качества природной среды и экологических условий жизни человека?Формат: презентация результатов форсайт-сессии по блоку «Эко-стратегия».Категории участников секции: лидеры молодежной площадки, молодые государственные и муниципальные служащие, представители экспертного и академического сообщества, некоммерческих организаций. |
| 14:30-16:00Конференц-зал 4 | **ДИСКУССИОННАЯ ПЛОЩАДКА: «ЗЕЛЕНАЯ» ЭКОНОМИКА КАК ПРИОРИТЕТ СОВРЕМЕННОЙ РОССИИ**Формат: дискуссионная площадкаНа развитие экономики влияют как политические, природные, так и технологические факторы. При этом устойчивое развитие предполагает комплексную увязку между собой трех компонентов – экономического, социального и экологического. Сформировавшаяся в последние два десятилетия концепция «зеленой экономики» призвана обеспечить более гармоничное согласование между этими компонентами, которое было бы приемлемо для всех групп стран – развитых, развивающихся и государств с переходной экономикой. Какие действия необходимо принимать для становления «зеленой» экономики? Каковы причины замедленного внедрения «зеленых» сценариев развития в некоторых регионах страны? Что сегодня делает бизнес для перехода к новой экономической модели? И может ли новое экологическое регулирование стать стимулом для роста бизнеса?   |
| 14:30-16:00Конференц-зал 5 | **ДИСКУССИОННАЯ ПЛОЩАДКА: ЭНЕРГЕТИКА КАК ДРАЙВЕР СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ**Формат: дискуссионная площадкаЭнергетика — отрасль, тонко чувствующая любые изменения. Новая экологическая политика, экономическая политика, технический прогресс влияют на отрасль столь сильно, как ни на одну другую сторону человеческой жизни. И нужно быть действительно компетентным специалистом, чтобы уже сейчас предугадать, как она будет выглядеть через несколько десятков лет. Мировой кризис последних лет резко обострил энергетические и экологические проблемы. Сегодня мы обречены на экономию и сохранение ресурсов, которыми обеспечила нас Природа. Не всегда в решении таких важных вопросов достаточно лишь активности государства. Без вовлечения и активного участия общественности реализация задач энергосбережения в масштабах страны фактически невозможно. Но как сделать энергосбережение эффективнее? И какой выгоды следует ожидать от энергосберегающих |
| 14:30-16:00Конференц-зал 6 | **ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА: ЭКО-ПРОСВЕЩЕНИЕ И «ЗЕЛЕНЫЕ» МЕДИА**Вопросы экологии, зеленой экономики, устойчивого развития набирают все больший вес в глобальном экономическом, политическом и общественном контексте. Как на это реагируют мировые медиа? Что представляют из себя «зеленые» СМИ? И насколько интересная тема экологии для отечественных средств массовой информации? |
| 14:30-16:00Конференц-зал 7Ассоциация экономических клубов РоссииЦентр стратегических разработок | **Молодежный кейс-чемпионат «Экологические аспекты устойчивого развития: региональный фокус»**Формат: презентация разработанных экологических проектов по устойчивому развитию регионов России |
| 16:00-16:30 | **КОФЕ-БРЕЙК** |
| 16:30-18:00Зал пленарных заседанийОбщественная палата Российской ФедерацииМолодежное Правительство Красноярского края | **ИТОГОВОЕ ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**Закрывающее пленарное заседание Молодежной площадки «Поколение - 2030» |