



## МОСКВА-ВЕНА, ОНЛАЙН, 5 МАЯ

### ЗАСЕДАНИЕ КООРДИНАЦИОННОЙ ГРУППЫ ИТРО RUSSIA

В начале мая состоялось заседание Координационной группы ИТРО Russia и ИТРОна платформе Zoom.

Во время совещания обсуждались перспективы деятельности Центра ЮНИДО в РФ и вопросы согласования процессов реализации политики ЮНИДО в достижении устойчивых целей развития в России.

## ВЕНА, ОНЛАЙН, 14 МАЯ

### ВЕБИНАР В ПРЕДДВЕРИИ МЕЖДУНАРОДНОГО ДНЯ БОРЬБЫ С ГОМОФОБИЕЙ, ТРАНСФОБИЕЙ И БИФОБИЕЙ.

17 мая отмечается Международный день борьбы с гомофобией, трансфобией и бифобией (IDANOBIT), ежегодное мероприятие, посвященное борьбе с дискриминацией, с которой сталкиваются люди с разной сексуальной ориентацией, гендерной идентичностью и выражением.

IDANOBIT отмечается 17 мая - в этот день в 1990 году Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) приняла решение исключить гомосексуализм из Международной классификации болезней (МКБ).

Спустя 30 лет после этого решения было достигнуто много положительных результатов, включая равенство в браке и принятие всеобъемлющих законов о недискриминации в различных странах. Тем не менее, многое еще предстоит сделать, поскольку преступления на почве

ненависти все еще распространены в мире. До сих пор однополые сексуальные отношения наказываются смертью в 12 странах.

Вебинар был посвящен задачам и достижениями, направленным на содействие разнообразию и интеграции людей вне зависимости от типа гендерной идентичности или цвета кожи в венские организаций.

Глобальная тема IDANOBIT этого года - «Нарушение молчания». Это событие предоставит возможность осветить различный жизненный опыт членов сообщества LGBTIQ+, сосредоточив внимание на особом опыте транс, интерсексуалов и цветных людей LGBTIQ+.

## МОСКВА, ОНЛАЙН, 20 МАЯ

### ОПРОС ЮНИДО ДЛЯ СТАРТАПОВ И АНАЛИТИЧЕСКАЯ СТАТЬЯ

Инновационный центр «Сколково» совместно с Центром ЮНИДО в России запустил онлайн-опрос в рамках исследования, посвященного участию малых и средних инновационных компаний быстрорастущих стран БРИКС (Бразилии, России, Индии, Китая, ЮАР) в глобальных цепочках стоимости. Конечная цель исследования - разработать оптимальную политику стимулирования бизнеса к активизации сотрудничества в рамках БРИКС.

Компании могут принять участие в опросе по адресу: <https://tinyurl.com/UNIDOBRICS>

Также вышла аналитическая статья, подготовленная при участии экспертов Центра ЮНИДО в РФ: «MOTIVATIONS,

## PREFERENCES, AND BARRIERS TO GOING ABROAD: RUSSIAN HIGH-TECH START-UPS AND SMALL INNOVATIVE ENTERPRISES».

Основные тезисы:

Статья посвящена изучению мотивов, предпочтений и барьеров на пути выхода за рубеж российских высокотехнологичных стартапов и малых инновационных предприятий (МИП), принявших участие в «Startup Village», проведённом в инновационном центре «Сколково» в мае 2019 года. Рассматривая создаваемый ими новый продукт, процесс или бизнес как капитальный товар или потенциальный актив для зарубежного инвестирования, для целей подобного изучения были проанализированы возможности как теоретико-модельного инструментария, так и эмпирические методы социологических исследований. Поскольку, в силу ограниченности возможностей неоклассических теоретических подходов, корпоративная мотивация на микроуровне не поддаётся точному количественному описанию, был использован метод анкетирования и интервьюирования топ-менеджмента участвующих предприятий.

Всего было опрошено около 100 участников, каждый из которых заявил о своём намерении заниматься внешнеэкономической деятельностью, причём половина из них уже имеет собственный опыт зарубежной деятельности. При этом, 44% намерены продать свой бизнес или права на инновационный продукт и только 12% готовы к сотрудничеству в рамках совместного предприятия.

На основе анализа полученных результатов, были оценены корпоративные мотивы выхода за рубеж российских стартапов и МИП в традиционном формате поиска рынков (17,3%), эффективности (20,0%), ресурсов (40,0%) и стратегических активов (22,7%). Это существенным образом отличается от сделанных UNCTAD на рубеже 2005/2006

гг. усреднённых оценок мотивации выходящих за рубеж компаний из развивающихся и переходных экономик, соответственно, 51%/22%/13%/14%. На их фоне, российские инновационные предприятия выглядят значительно более ресурсо-ориентированными и сильнее заинтересованными в поиске стратегических активов. Вместе с тем, менее заинтересованными в поиске эффективности и минимально - в поиске рынков.

Их предпочтения значительно различаются, выбирая в качестве желательных партнёров страны СНГ (главным образом Беларусь и Казахстан) и БРИКС (прежде всего - Китай), а также развитые экономики ЕС (с предпочтением Германии). Среди основных барьеров - недостаток собственных финансов и прочих ресурсов и недостаточность государственной поддержки в выходе и продвижении российских компаний за рубежом.

Полный текст:

<https://publications.hse.ru/articles/316182418>

**МОСКВА, ОНЛАЙН, 28-29 МАЯ**

**ОНЛАЙН СОВЕЩАНИЕ НОРВЕЖСКИХ И РОССИЙСКИХ ЭКСПЕРТОВ ХИМИЧЕСКИХ КОНВЕНЦИЙ**

28-29 мая 2020 года состоялось онлайн совещание российских и норвежских экспертов по химическим конвенциям.

Встреча была организована Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации. В мероприятии приняли участие представители Регионального центра по Стокгольмской конвенции в России, Норвежского агентства по охране окружающей среды, крупные энергетические компании и другие.

Во время совещания обсуждались вопросы выполнения положений химических конвенций на территории Норвегии и России, экологически безопасного хранения и сжигания отходов.

Директор Центра ЮНИДО в РФ Коротков Сергей представил проект ЮНИДО/ГЭФ «Экологически безопасное регулирование и окончательное уничтожение оборудования и материалов, содержащего ПХБ на предприятиях ОАО «РЖД» и других собственников» как успешный пример выполнения положений Стокгольмской конвенции на территории России. Сергей Коротков подчеркнул, что имплементация в России положений Стокгольмской конвенции о СОЗ, утилизация ПХБ-содержащего оборудования и материалов вышли на новый уровень межведомственного взаимодействия и объединения усилий, при координирующей роли Минприроды России.

Также норвежские и российские эксперты обсудили работу стран в рамках Минаматской конвенции, демеркуризацию и экологически безопасное хранение опасных отходов.

Минаматская конвенция по ртути и Стокгольмская конвенция о СОЗ, призванные защищать здоровье людей и окружающую среду от вредного воздействия опасных веществ, постоянно обновляются и обсуждаются мировыми экспертами, а также находятся под пристальным вниманием ЮНИДО.