****

**Серия вебинаров по ключевым экологическим вопросам Казахстана**

**ВЕБИНАР 2: «КАКОЕ МЕСТО ЗАЙМЕТ КАЗАХСТАН В КЛИМАТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ?»**

***21 апреля 2020 года, вторник, 16:00***

Казахстанско-Немецкий Университет совместно с частным фондом Досыма Сатпаева приглашает Вас принять участие в серии ***Вебинаров-дискуссий по ключевым экологическим вопросам Казахстана.*** Продолжит серию вебинаров тема изменения климата и адаптации - ***«Какое место займет Казахстан в климатическом соревновании?».*** Вебинарпройдет ***21 апреля 2020г, вторник,*** ***в 16.00*** по времени Алматы.

К участию в вебинаре приглашаются эксперты, представители уполномоченных государственных органов и общественных, международных и частных организаций, а также все заинтересованные лица.

Данная серия вебинаров по ключевым экологическим вопросам Казахстана является важным этапом в написании коллективной монографии по экологическим угрозам и решениям в РК с участием местных и международных экспертов – экологов, демографов, экономистов и политологов. Книга будет издана в конце 2020 года на русском, казахском и позже на английском языках при поддержке и в соавторстве с казахстанским политическим и общественным деятелем Досымом Сатпаевым.

*Основная цель вебинара:* Способствовать конструктивной дискуссии между экспертами и заинтересованной общественностью по ключевым аспектам текущего состояния и тенденций, а также практических мер по адаптации и смягчению последствий изменения климата в Казахстане.

*Результатом вебинара* будет список практических предложений и рекомендаций, которые будут учтены при написании эко-монографии по РК.

*Программа вебинара* будет состоять из: нескольких экспертных обзорных презентаций на тему тенденций и влияния изменения климата в РК, презентации концепции эко-монографии по РК, и, конечно же, дискуссии экспертов со всеми заинтересованными лицами в форме сессии ответов и вопросов.

*Партнеры проекта:* Проект реализуется Частным фондом Досыма Сатпаева в партнерстве с Казахстанско-немецким университетом при поддержке Центра ОБСЕ в г. Нурсултан и Фонда Фридриха Эберта в Казахстане, а также онлайн эко-журнала ЛИВЕНЬ. Living Asia.

*Краткое описание проблемы:* Еще 10 лет назад представители казахстанского бизнес-истеблишмента не осознавали значимость климатических вопросов для будущего развития страны. Осознание пришло лишь с конца 2011 года, с введением в стране квотирования выбросов углекислого газа для крупных предприятий в нефтегазовом секторе, энергетике и промышленности.

2019 год стал вторым годом в ряду самых теплых лет на планете за всю историю наблюдений с 1850 года, также как и последние 5 лет и последние 10 лет стали самыми теплыми за всю историю наблюдений.

Повышение средней температуры на территории Казахстана происходит более быстрыми темпами, нежели в среднем по земному шару. За период 1976-2018 гг. скорость повышения среднегодовой температуры воздуха составила для Земного шара +0,18°С/10 лет и +0,3°С/10 лет для Казахстана. Около 70% потенциального ущерба от неблагоприятных погодных и климатических условий таких как засухи, суховеи, поздние весенние и ранние осенние заморозки) приходится на сельскохозяйственное производство.

***Приняв участие в вебинаре-дискуссии и озвучив свои практические идеи, Вы внесете значительный вклад в подготовку коллективной монографии по экологическим проблемам Республики Казахстан, которая обещает стать резонансной. Также по каждой теме мы проводим социологический опрос, результаты которого будут приняты во внимание при написании книги.***

**Для участия в вебинаре зарегистрируйтесь прямо сейчас по ссылке:** <https://docs.google.com/forms/d/11p9VbBJVyjvtbbF__PeDjKPh8QSWP31HWn_rG3uvTBs/viewform?ts=5e96d5e6&edit_requested=true>

**Контакты организаторов:**

* Мария Генина, менеджер эко-бизнес проектов, Казахстанско-Немецкий Университет - [genina@dku.kz](mailto:genina@dku.kz)
* Вадим Ни, Председатель Экофорума общественных организаций Казахстана, Онлайн экожурнал Ливень – [ecoforumkz@gmail.com](mailto:ecoforumkz@gmail.com)

**Вебинар проводится при поддержке и в партнерстве с:**

****