

**Церемония награждения участников и победителей  
конкурса ЕС среди журналистов Центральной Азии  
“Изменение климата: будущее планеты в наших руках”**

**10 августа 2020 года**

Приветственное слово  
Г-на Йоханнеса Стенбаека Мэдсена, Временного поверенного в делах  
Представительства ЕС в Казахстане

**Уважаемые участники, дамы и господа!**

- Для меня большая честь и я очень рад приветствовать вас от имени Представительства ЕС в Казахстане на сегодняшней Церемонии награждения, в ходе которой мы отдадим дань уважения победителям и выразим признательность всем участникам конкурса журналистских работ на тему «Изменение климата: будущее планеты в наших руках».
- Температурные рекорды, беспрецедентные лесные пожары и пандемия Covid-19 – все это предупреждения о том, что мы должны изменить наши отношения с природой и объединить усилия для решения климатического кризиса. Пока мы все еще боремся с пандемией, мы не должны забывать о том, что перед нами стоят более серьезные и более долгосрочные проблемы, связанные с изменением климата.
- Для реализации **Зеленого курса ЕС** – нашего главного приоритета и новой стратегии роста, объявленной Председателем Европейской Комиссии Урсулой фон дер Ляйен в декабре 2019 года – и в соответствии с принятой в июне 2019 года Стратегией ЕС по Центральной Азии, ЕС продолжает сотрудничать с государствами Центральной Азии в целях укрепления их потенциала по смягчению последствий и адаптации к изменению климата. Мы полагаем, что изменение климата требует согласованных действий всего общества. Средства массовой информации играют незаменимую роль в повышении осведомленности, формировании отношения и побуждении к действию. Журналисты вдохновляют людей на небольшие изменения в повседневном поведении, внесение своей лепты в озеленение городов и в переход на экологически чистые технологии для более эффективного решения проблем окружающей среды и изменения климата. Нынешняя пандемия показала, что все мы заинтересованы в объединении наших усилий для создания здорового и более устойчивого будущего для нашей планеты и нас самих. Мы призываем вас продолжать свои ценные исследования и информировать о проблемах климата и окружающей среды ради нашего общего устойчивого будущего.
- Зеленый курс ЕС делает сильный акцент на поддержке **перехода к чистой энергии** согласно более амбициозной климатической политике. Он также устанавливает принципы приверженности ЕС сотрудничеству со странами-партнерами в этой области.
- Зеленый курс представляет собой дорожную карту действий по повышению эффективности использования ресурсов путем перехода к **чистой экономике замкнутого цикла** и прекращения изменения климата, восстановления **биоразнообразия** и сокращения **загрязнения**. В нем вкратце описаны необходимые инвестиции и доступные инструменты финансирования, а также объясняется, как обеспечить справедливый и всеобъемлющий переход. Зеленый курс ЕС охватывает все секторы экономики, в частности **транспорт, энергетику, сельское хозяйство, строительство зданий** и такие отрасли, как сталелитейная, цементная, ИКТ, текстильная и химическая промышленность.

- Чтобы претворить в жизнь политическое стремление стать **первым в мире климатически нейтральным континентом к 2050** году, в начале этого года Комиссия также приняла **Стратегию по сохранению биоразнообразия** до 2030 года, **Стратегию «От фермы к столу»** для устойчивого производства продовольствия и **План действий по экономике замкнутого цикла**.
- По предварительным оценкам, для достижения целей Зеленого курса потребуются 260 млрд евро дополнительных ежегодных инвестиций, что составляет около 1,5% ВВП 2018 года. Масштабы инвестиционного вызова требуют мобилизации как государственного, так и частного секторов. Тем не менее, ожидается, что текущие и прогнозируемые экономические **потери в результате изменения климата будут гораздо выше, чем затраты на реализацию целей Зеленого курса**.
- **Ключевые цели ЕС к 2030 году** включают сокращение выбросов парниковых газов как минимум на 40% (от уровня 1990 года), доля возобновляемых источников энергии как минимум 32% и повышение энергоэффективности как минимум на 32,5%. Эти амбициозные и бросающие вызов цели явно демонстрируют, что **парадигма развития зеленой экономики / зеленого роста является одной из первостепенных задач ЕС**.
- Наш подход к долгосрочному стратегическому видению устойчивой Европы основан на четырех столпах: (i) поэтапный переход к экономике замкнутого цикла, (ii) повышение эффективности использования энергии и материалов, (iii) растущая роль возобновляемых источников энергии, и (iv) внедрение зеленых технологий.
- Очевидно, что глобальное изменение климата, утрата наземного и морского биоразнообразия, чрезмерное использование ресурсов и загрязнение суши и моря являются проблемами, требующими безотлагательного решения. Таким образом, полная реализация **Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года** и **Парижского климатического соглашения** по-прежнему имеет решающее значение.
- Восстановление экономики после COVID-19 и переход к устойчивой, социально справедливой, стабильной и климатически нейтральной экономике могут и должны идти рука об руку. В течение последующих двух лет на эти цели правительствам по всему миру придется изыскивать финансовые средства на сумму около 10 триллионов евро, которые в принципе будут заимствованы у будущих поколений. Выбор, который мы делаем сегодня, определит наше будущее завтра. Вот почему разработка планов восстановления – это уникальная, выпадающая только один раз в жизни целого поколения, возможность «построить лучше, чем было» и инвестировать в экономику 21 века, а не в устаревшую углеродную экономику прошлого века.
- Глобальная солидарность, открытая и справедливая торговля, международный правопорядок, многосторонность и согласованные действия имеют решающее значение для предотвращения ресурсоемкого восстановления за счет использования ископаемого топлива, что подвергнет опасности нашу планету и людей и приведет к необратимым последствиям. Мы настоятельно призываем всех наших партнеров также разработать четкую и надежную низкоуглеродную политику и экологичные стратегии национального восстановления. Это даст всем нам чувство заданного направления и цели, а также направит инвесторов, предприятия, рабочих и потребителей к устойчивому потреблению и производству, что можно оформить нормативными актами, основанными на принципах устойчивого финансирования и таксономии.

- Как вы знаете, страны Центральной Азии сильно взаимозависимы в отношении окружающей среды, водных и энергетических ресурсов, которые тесно связаны географически и существующими инфраструктурными системами. Самыми серьезными вызовами для Центральной Азии являются растущая конкуренция между странами региона за воду вкупе с устаревшей и неэффективной ирригационной инфраструктурой, в результате чего усугубляются проблемы дренажа и усиливается деградации водных и наземных экосистем. Другой вызов – это недостаточное сотрудничество между странами ЦА в управлении общими водными ресурсами, что может иметь тяжелые экономические последствия, особенно в условиях возрастающих угроз, связанных с изменением климата. Еще один вызов – это недостаток институциональных возможностей для преобразования политики в инвестиции в целях модернизации существующей инфраструктуры. Ясно, что **все эти региональные проблемы требуют трансграничных решений**.
- В рамках своего сотрудничества в области развития, которое с 2014 года составило **более 1 миллиарда евро для Центральной Азии**, ЕС способствует **устойчивому экономическому развитию и более рациональному использованию природных ресурсов**. ЕС в настоящее время имеет **15 региональных программ**, охватывающих устойчивое использование воды, энергии, окружающей среды и взаимосвязь между водой, энергией и продовольствием, на общую сумму **около 100 миллионов евро**.
- Посредством таких проектов как WECOOP ЕС работает со странами-партнерами из Центральной Азии над совершенствованием национальной политики в области окружающей среды, изменения климата и водных ресурсов, чтобы приблизить их к стандартам ЕС. Посредством сотрудничества ЕС также способствует принятию обоснованных решений по зеленым инвестициям в соответствующие секторы с конечной целью внести вклад в измеримое сокращение антропогенного загрязнения.
- Как вы знаете, все пять стран Центральной Азии подписали Парижское соглашение об изменении климата. Чтобы смягчить последствия климатических изменений и адаптироваться к ним, ЕС поддерживает страны-партнеры из Центральной Азии в их реализации настоящего Соглашения, которое устанавливает глобальную основу для предотвращения опасного изменения климата путем ограничения темпов глобального потепления на уровне значительно ниже 2°C и прилагая усилия по его ограничению до 1,5°C.
- Прежде чем завершить свое выступление, я хочу поблагодарить команду проекта WECOOP за инициативу по проведению этого конкурса журналистских работ, поскольку средства массовой информации — это один из самых лучших способов повысить уровень осведомленности об изменении климата. На самом деле, мы уже получили весьма положительные отзывы о повышении осведомленности в результате данного конкурса и его потенциальном содействии позитивным изменениям в разработке политики и практической реализации от наших коллег из других представительств ЕС в регионе, которые участвовали в оценке ваших материалов.
- Все мы знаем, что журналистика обладает огромной силой менять мир к лучшему. Журналисты предоставляют людям информацию, необходимую им для принятия обоснованных решений о своей жизни, поведении и привычках, о своих сообществах, правительстве и обществе.
- Журналисты, занимающиеся вопросами окружающей среды и климата, выступают за изменения, направленные на улучшение качества жизни на нашей планете. Эффективные репортажи по актуальным проблемам могут изменить мир. Журналисты могут побуждать людей понемногу менять свое повседневное поведение и вдохновлять их на то, чтобы вносить свой личный вклад в озеленение городов и

переход к более устойчивому образу жизни путем перехода на экологически безопасные технологии для решения проблем окружающей среды и изменения климата.

- Команда WECOOP, как организатор этого конкурса журналистских работ, сообщила, что в конкурсе приняли участие 44 журналиста, представляющих СМИ из Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана и Узбекистана, общая потенциальная аудитория которых составляет более 60 миллионов человек.

### Уважаемые журналисты!

- Мы хотели бы призвать вас продолжать ваши ценные исследования и освещать в ваших материалах проблемы климата и окружающей среды для нашего общего устойчивого будущего.
- А теперь я рад вручить вам благодарственные грамоты в знак признания вашего участия в этом конкурсе и, что более важно, вашего вклада в диалог и повышение осведомленности об окружающей среде и изменении климата. (Цифровые сертификаты признательности отображаются на экране).
- Конкурсная комиссия изучила 110 журналистских работ, присланных на конкурс. Основные критерии оценки включали следующее:
  - соответствие теме;
  - понимание и степень раскрытия вопроса;
  - точность и достоверность информации;
  - профессиональный уровень подачи материала, стиль и язык изложения;
  - соответствие этическим принципам журналистики.
- Исходя из этих критериев, Конкурсная комиссия определила не двух, как планировалось изначально, а **трех победителей**, которые получают главный приз – участие в учебной поездке в Чешскую Республику для ознакомления с лучшими доступными технологиями. Данная поездка будет организована WECOOP, как только эпидемиологическая ситуация с COVID-19 позволит это сделать, предварительно осенью 2020 года.
- И как кульминация нашего мероприятия, для меня большая честь объявить победителей:
  - г-н Алмас Мусабеков, телеканал Atameken Business (Казахстан), репортаж «Мировая экономика будет терять 10 млрд. долларов США каждый год, если средняя температура в мире возрастет еще на 2 градуса».
  - г-н Жанат Тукпиев, интернет-редакция газеты «Казахстанская правда» (Казахстан), аналитическая статья «Пакет? — Спасибо, нет! Есть ли жизнь без пластика или как мы уничтожаем планету».
  - г-н Эрмек Актанов, общественное радио Биринчи Радио (Кыргызстан), репортаж на тему «Ледники и климат».
- Я хочу пожелать всем вам оставаться здоровыми и продолжать вашу важную работу по повышению уровня осведомленности об окружающей среде и изменении климата. Вместе мы можем помочь спасти нашу планету и сделать ее лучше для будущих поколений!