

МедиакиТ 2022

QazaqGreen

qazaqgreen.kz www.kas.de



KONRAD
ADENAUER
STIFTUNG

2021

№ 3 (04) Децембрь



УГЛЕРОДНАЯ НЕЙТРАЛЬНОСТЬ: совместные усилия государства, бизнеса и общества

30

ЛЕТ НЕЗАВИСИМОСТИ
КАЗАХСТАНА



ВИЭ – Драйвер трансформации
и развития электроэнергетики
Казахстана

RES – driver of transformation and
development of electric power
industry of Kazakhstan



ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО ПРЕЗИДЕНТА ЕВРОПЕЙСКОГО БАНКА РЕКОНСТРУКЦИИ И РАЗВИТИЯ ОДИЛЬ РЕНО-БАССО

Я рада приветствовать читателей журнала Qazaq Green, который уже длительное время подерживает и широко освещает «зеленую повестку дня» в Казахстане. Это первый выпуск журнала после Международного климатического саммита КС 26, состоявшегося в Глазго, в котором как ЕБРР, так и Казахстан принимали активное участие.

В ходе данного мероприятия многие лидеры подчеркнули необходимость принятия активных мер по борьбе с изменением климата и переходом на чистую энергетику в будущем. Более 40 стран взяли на себя обязательства постепенно отказываться от использования угля. Казахстан играет значительную роль на климатической арене как одна из первых стран Центральной Азии, подписавшая Парижское соглашение и объявившая о своем стремлении стать углеродно-нейтральной страной.

В этом году я дважды посетила Казахстан: первый виртуальный визит состоялся в марте, а в сентябре я наконец ступила на казахстанскую землю. Несмотря на трудности в поездках, вызванные глобальной пандемией, оба визита были продуктивными и заложили прочную основу для сотрудничества в области «озеленения» экономики.

ЕБРР искренне приветствует решение правительства Казахстана достичь нулевого уровня выбросов CO₂ к 2060 году и активно поддерживает страну в достижении этой амбициозной цели. Во время моего первого визита в страну мы подписали с Министром энергетик меморандум о взаимопонимании, который направлен на декарбонизацию энергетического сектора, повышение устойчивости к изменению климата, сокращение выбросов парниковых газов и, в конечном итоге, на достижение углеродно нейтральности к 2060 году.

Очень приятно видеть быстрое развитие сектора возобновляемых источников энергии в Казахстане, чему способствует серьезная поддержка со стороны государственных органов власти. Мы считаем, что темпы развития возобновляемых источников энергии могут быть ускорены, так как это будет стимулировать дополнительные частные инвестиции в экономику Казахстана, а также способствовать эффективному созданию новой промышленности, рабочих мест и обеспечивать развитие новых навыков среди населения.

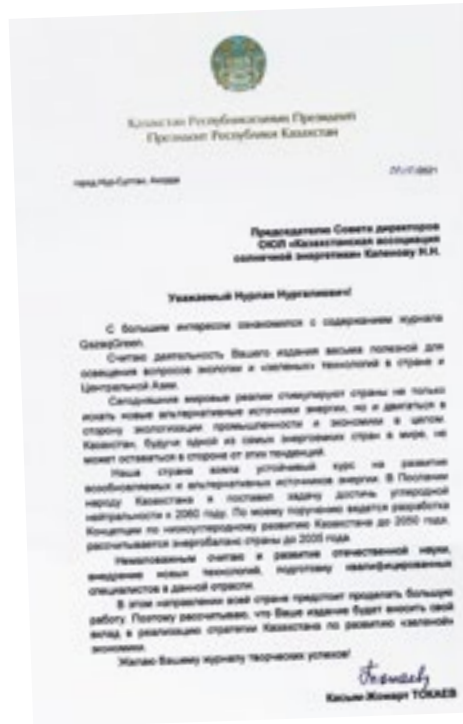
Развитие возобновляемых источников энергии в Казахстане важно не только с точки зрения создания углеродно-нейтральной экономики, но и с точки зрения здравоохранения. Зависимость Казахстана (более 70% производства электроэнергии) от устаревших угольных электростанций составляет значительную долю выбросов и загрязнения воздуха, что приводит к высоким показателям респираторных заболеваний среди населения.

Казахстан сейчас богат природными ресурсами. И в 2060 году он будет также богат природными ресурсами. Но вместо угля и нефти его богатство будет заключаться в таких «полезных ископаемых», как земля, ветер и солнце. Это ресурсы, которые будут иметь непреходящую ценность в обезуглероженом мире.

В течение последних 30 лет ЕБРР был proudным партнером Казахстана в ходе его трансформации в современную и динамично развивающуюся страну, койой он является сегодня. На сегодняшний день Банк инвестировал \$535 млн в 14 возобновляемых проектов в Казахстане. Мы полны решимости стать еще более эффективным партнером, вкладывая и мобилизуя еще больше средств в будущий переход страны к «зеленым» технологиям.



ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН КАСЫМ-ЖОМАРТА ТОКАЕВА



Уважаемые читатели журнала Qazaq Solar, уважаемые коллеги!

От имени Министерства энергетики Республики Казахстан и от себя лично приветствую инициативу делового сообщества по запуску первого отраслевого информационно-аналитического журнала Qazaq Solar по вопросам развития возобновляемой энергетики в Казахстане.

Казахстан поставил перед собой амбициозные цели по развитию ВИЭ: необходимо довести долю возобновляемых источников энергии в общем объеме производства электроэнергии до 3% в 2020 году, до 6% в 2025 году, к 2030 году – 10%, к 2050 году на возобновляемые и альтернативные источники энергии должно приходиться не менее половины всего совокупного энергопотребления.

В стране появился абсолютно новый сектор энергетики, сформировался рынок «зеленой» энергии. По итогам 2019 года в стране будет действовать 90 объектов мощностью более 1 ГВт. Законом РК «О поддержке использования возобновляемых источников энергии» определяются меры поддержки в виде гарантированной покупки электроэнергии от объектов возобновляемых источников единым закупочным механизмом – Расчетно-финансовый центр по 15-летнему договору по аукционному тарифу, а также обеспечение подключения объекта к электрическим сетям.

С прошлого года отбор для реализации проектов проходит по аукционному механизму. Это позволяет постепенно снижать влияние на тарифы у конечных потребителей от ввода мощностей возобновляемых энергоисточников. Аукционные международные торги 2018–2019 годов проведены в электронном формате для проектов суммарной мощностью 1205 МВт. В торгах приняло участие 138 компаний из 12 стран.

Участниками аукционных торгов было предложено заявок на реализацию проектов установленной мощностью около 3900 МВт, что превысило спрос в 3,2 раза. По поручению Премьер-Министра РК А. Мамина Министерство энергетики РК прорабатывает меры государственной поддержки ВИЭ, которые также будут обсуждаться с отраслевым сообществом. Надеюсь, что данная дискуссия также найдет отражение на страницах журнала Qazaq Solar.

Сектор ВИЭ имеет высокую динамику роста, что ставит перед электроэнергетической отраслью новые требования. Безусловно, в развитии любого нового направления существуют сложности. Объекты ВИЭ отличаются нестабильностью генерации, есть проблемы с обеспечением баланса мощностей в энергосистеме и интеграции в электрические сети. Уверен, что мнения казахстанских и зарубежных экспертов, опубликованные в журнале Qazaq Solar, будут способствовать выработке новых эффективных подходов к стабильному развитию возобновляемой энергетики в Казахстане.

Выражаю благодарность Казахстанской ассоциации солнечной энергетики за проявленную инициативу и желаю журналу Qazaq Solar успехов и плодотворной работы!

Министр энергетики
Республики Казахстан
КАНАТ БОЗУМБАЕВ

В Послании Президента РК народу Казахстана «Казахстан в новой реальности: время действий» от 1 сентября 2020 года определены задачи по «озеленению» экономики и охране окружающей среды одним из семи основных принципов нового экономического курса Казахстана.

В декабре 2020г. Казахстан перед лицом всего международного сообщества объявил о приверженности целям достижения углеродной нейтральности к 2060 г.

На сегодня, одним из немногих печатных отраслевых информационно-аналитических журналов по вопросам развития «зеленой» энергетики и ВИЭ является журнал «Qazaq Green», который выпускается с 2019 года.

Тематика

возобновляемая энергетика, развитие «зеленой экономики», возобновляемые источники энергии, охрана окружающей среды, экология.

Формат

разножанровый - аналитические статьи, интервью с экспертами отрасли, новостные обзоры, инфографика, рейтинги.ф

Языки

казахский, русский, английский

Тираж

1500 экземпляров

Периодичность

4 номера в год

Территория распространения

Казахстан: во все регионы – адресная рассылка;

Страны ближнего и дальнего зарубежья: Россия, Украина, Узбекистан, Турция, Германия, США, ОАЭ – адресная рассылка партнерам и авторам.



+ Распространение в городах Нур-Султан и Алматы:

отель The Ritz-Carlton Astana, отель The St. Regis Astana, VIP-зоны в международном аэропорту г. Нур-Султан;

Direct mail:

- Администрация Президента РК
- Канцелярия Премьер-министра РК
- Сенат
- Мажилис
- министерства
- акимат г. Нур-Султан
- посольства
- национальные агентства
- национальные компании
- международные компании



United Nations Climate Change



Участие журнала в мероприятиях:

КС-26: Конференция по климату

Глазго, Великобритания | 31 октября-12 ноября 2021 года

Размещение рекламных материалов



Какие варианты размещений мы предлагаем?

PR-статья — текст прислан Вами, возможны стилистические правки, публикуется со знаком PR (объем в журнале — от 4 полос) 400 000 тенге

Нативная статья — текст готовится журналистом редакции, тема и общие направления задаются Вами, публикуется без пометок, при необходимости обеспечивается фотосъемка 450 000 тенге

Инфографика — ключевые цифры, факты, события. Собираем информацию на заданную тематику и создаем красочную инфографику, интересную и понятную для читателя (объем: 1-2 полосы) 200 000 тенге

Макет — рекламный модуль о деятельности Вашей компании, размещается на 2-й, 3-й, 4-й обложках журнала. Модуль может быть как предоставлен Вами, так и разработан нами. 300 000 тенге

Спецпроекты. Информационная поддержка мероприятий
Специальные условия и предложения для организаторов мероприятий. Информационная поддержка — пресс-анонсы, эксклюзивные интервью, аналитика, комментарии экспертов, пост-анонсы. Цена договорная

Годовая подписка на журнал (для организация и физлиц) Осуществляется по запросу



Контакты



г. Нур-Султан

Тимур Шалабаев

+7 7012866950

t.shalabayev@spa.qz

Надежда Шаяхметова

+77024037264

nadezhda.rabota2015@gmail.com

Мы в соцсетях:    SPAQ.KZ