

## ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ДАЙДЖЕСТ 01-05 АВГУСТА 2022

ОФИЦИАЛЬНЫЕ НОВОСТИ.....	1
НОВОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ.....	2
ДОСТИЖЕНИЯ.....	6
ОБЪЯВЛЕНИЯ.....	7

### ОФИЦИАЛЬНЫЕ НОВОСТИ

#### **Алихан Смаилов поручил активизировать работу по Нацпроекту «Сильные регионы – драйвер развития страны»**

2 августа

<https://primeminister.kz/ru/news/alihan-smailov-poruchil-aktivizirovat-rabotu-po-nacproektu-silnye-regiony-drayver-razvitiya-strany-275540>

На заседании Правительства под председательством Премьер-Министра РК Алихана Смаилова рассмотрен ход реализации Национального проекта «Сильные регионы – драйвер развития страны».

Министр национальной экономики Алибек Куантыров отметил, что целью Нацпроекта является обеспечение равного доступа граждан к базовым услугам, улучшение жилищно-коммунальных условий и транспортной связанности, а также повышение транзитного потенциала страны и мобильности населения.

Реализация Нацпроекта в 2021 году позволила довести показатель обеспеченности питьевой водой до 96% (в городах – 98%, в селах – 93%), снизить износ инженерной и транспортной инфраструктуры в моно- и малых городах с 57,6 до 45,5%, ввести в эксплуатацию 17,1 млн кв. метров жилья, увеличить долю дорог республиканского значения в нормативном состоянии до 90% (местного значения – до 80%), а также создать порядка 112 тыс. постоянных и временных рабочих мест.

В текущем году исполнение мероприятий Нацпроекта продолжается. В частности, выделены средства на реализацию проектов в 576 сёлах, развитие инфраструктуры моно- и малых городов и приобретение жилья молодым специалистам.

С докладами также выступили министр индустрии и инфраструктурного развития Каирбек Ускенбаев, министр труда и социальной защиты населения Тамара Дуйсенова, акимы Карагандинской области Женис Касымбек, Северо-Казахстанской области – Кумар Аксакалов и заместитель акима Западно-Казахстанской области – Бакытжан Нарымбетов.

Заслушав выступающих, Премьер-Министр отметил, что в целом реализация Нацпроекта позволила улучшить состояние инфраструктуры в населенных пунктах, модернизировать порядка 480 опорных и спутниковых сел, привлечь в жилищное строительство 2,4 трлн тг инвестиций. Так, ведется строительство жилья для работающей молодежи, социально-уязвимых слоев населения и многодетных семей

При этом глава Правительства обратил внимание госорганов и акиматов на неисполнение некоторых показателей в сфере жилищного строительства и бюджетного кредитования по проекту «С дипломом в село».

## НОВОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ

### Республиканская августовская конференция педагогов-2022 стартовала в Казахстане

4 августа

<https://www.gov.kz/memleket/entities/edu/press/news/details/408827?lang=ru>

В течение двух недель на панельных сессиях педагоги будут обсуждать актуальные вопросы дошкольного, среднего, дополнительного, технического и профессионального образования, защиты прав детей и обеспечения качества в сфере образования.

«Цель августовской конференции – диалог, обсуждение с педагогической общественностью вызовов в сфере образования, вопросов повышения качества дошкольного, среднего, технического и профессионального образования. Будут обозначены приоритеты и основные задачи нового учебного года. В мероприятии примут участие педагоги-новаторы, лучшие руководители организаций образования, эксперты и представители родительской общественности. Спикеры проведут круглые столы, мастер-классы и презентации», – отметила председатель Комитета дошкольного и среднего образования Министерства просвещения Гульмира Каримова.

### Филиалы двух ведущих российских вузов появятся в Казахстане – постановление Правительства

5 августа

<https://primeminister.kz/ru/news/filialy-dvuh-vedushchih-rossijskih-vuzov-poyavyatsya-v-kazahstane-postanovlenie-pravitelstva-575238>

Филиалы еще двух российских вузов – Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ» (в г. Алматы) и Российского государственного университета нефти и газа им. И. М. Губкина (в г. Атырау) – откроются в Казахстане осенью 2022 года. Соответствующее постановление принято Правительством РК.

Уже в октябре на базе филиалов российских вузов начнется подготовка кадров по таким приоритетным направлениям, как «Защищенные высокопроизводительные вычислительные системы», «Физика элементарных частиц и космофизика», «Поиски и разведка нефти и газа», «Разработка, эксплуатация и комплексная механизация и автоматизация нефтяных и газовых месторождений», «Транспорт нефти и газа». На обучение по данным направлениям выделено 200 грантов. К учебному процессу будут привлечены ведущие профессора и преподаватели из России.

«Интернационализация вузов и расширение географии сотрудничества позволит шире внедрять современные образовательные технологии подготовки профессиональных кадров и организации научных исследований. Российская наука в части подготовки технических кадров всегда была одной из лучших в мире. Их опыт будет нам очень полезен», — отмечает министр науки и высшего образования Саясат Нурбек.

Открытие филиалов российских вузов в Казахстане даст возможность казахстанской молодежи получать дипломы ведущих зарубежных вузов, не выезжая за пределы страны.

Напомним, что работа по открытию в стране 5 новых филиалов зарубежных вузов до 2025 года проводится по поручению Главы государства. В феврале 2022 года были подписаны Меморандум о взаимопонимании между Министерством образования и науки РК и Министерством науки и высшего образования РФ, а также Соглашение между Правительством РК и Правительством РФ о создании и функционировании филиалов казахстанских вузов в России и российских в Казахстане.

## ОТРАСЛЕВЫЕ НОВОСТИ

### «Орталық»: задел на перспективу

1 августа

<https://kazpravda.kz/n/ortaly-zadel-na-perspektivu/?fbclid=IwAR0pnxQX8mtgtisSPLG9XQqaLSyyWo2esYCtaYorfLxgvRgZ4DpgMRig5W0>

Новая подстанция «Орталық», построенная АО «KEGOC» в Южном Казахстане, введена в эксплуатацию.

Подстанция даст прирост трансформаторной мощности на 250 МВА. Проект АО «KEGOC» осуществлен на территории Сауранского района, в непосредственной близости к туркестанскому аэропорту.

Общая стоимость проекта «Усиление схемы внешнего электроснабжения города Туркестана. Строительство электросетевых объектов» составляет 9,93 млрд тенге. Его KEGOC профинансировал за счет собственных средств.

В торжественной церемонии открытия подстанции приняли участие председатель правления АО «Фонд национального благосостояния «Самрук-Казына» Алмасадам Саткалиев, председатель правления АО «KEGOC» Каныш Молдабаев, аким Туркестанской области Умирзак Шукеев, а также представители подрядных организаций и местных исполнительных органов.

Каныш Молдабаев отметил, что подстанция построена в связи со значительным ростом потребления электроэнергии на Туркестанском энергоузле и имеет важное социально-экономическое значение для региона. Ее пуск даст толчок индустриально-инновационному развитию края. Более 300 тыс. жителей региона получают доступ к надежному электроснабжению.

### Реализация Программы повышения доходов населения до 2025 года позволит создать 34 тысяч рабочих мест в энергетической отрасли

3 августа

<https://www.gov.kz/memleket/entities/energo/press/news/details/408192?lang=ru>

В рамках Программы повышения доходов населения до 2025 года запланирована реализация 73 проектов с созданием порядка 34 тысяч рабочих мест, - сообщил Министр энергетики РК Болат Акчулаков в ходе своего выступления в Службе центральных коммуникаций 3 августа 2022 года.

В 2022 году по линии минэнерго будет реализовано 14 проектов и создано 9,5 тысяч рабочих мест, из них в 1-ом полугодии уже создано порядка 6 тысяч рабочих мест.

В нефтегазохимической отрасли реализуются 6 проектов, в том числе производство полипропилена мощностью 500 тыс.тонн/год, строительство газоперерабатывающего завода в Атырауской области мощностью 1 млрд.м3 сырого газа, завода по производству метанола в Западно-Казахстанской области мощностью 130 тыс. тонн/год, а также на разных стадиях проработки находятся проекты по производству полиэтилена и бутадиена.

В газовой отрасли реализуются 10 инвестиционных проектов, направленных на строительство, модернизацию газотранспортной системы, обеспечение газом ТЭЦ и населенных пунктов, а также увеличение ресурсной базы товарного газа.

Кроме того в 2022 году начата реализация Проекта расширения месторождения Карачаганак, нацеленного на поддержание текущей полки добычи. Реализуется проект по водоочистительному сооружению на месторождении Кашаган. Также для увеличения добычи на Кашагане рассматриваются проекты расширения – Фаза 2А и Фаза 2Б.

Планируется «Реконструкция и расширение магистрального водопровода «Астрахань-Мангишлак» 1 очередь» до 2024 года.

Болат Акчулаков отметил, что в период с 2023 по 2024 годы планируется строительство Опреснительного завода морской воды в Мангистауской области, а также в период 2022 - 2024 годах будет построен новый газоперерабатывающий завод в г. Жанаозен. В сфере электроэнергетики до 2025 года планируется реализовать 17 инвестиционных проектов и предусмотрен запуск 40 проектов по возобновляемым источникам энергии. На сегодня уже начаты работы по модернизации действующих ТЭЦ, также ведется реконструкция кабельных сетей г. Алматы и строительство второй цепи транзита между Западно-Казахстанской и Атырауской областями. В 2022 году планируется ввод 11 проектов ВИЭ, из них ГЭС – 2 объекта (28 МВт), ВЭС – 6 объектов (217 МВт), СЭС – 3 объекта (59,9 МВт).

## **Государства-члены ЕАЭС обсуждают проекты международных договоров по формированию общих энергетических рынков**

5 августа

<https://www.gov.kz/memleket/entities/energo/press/news/details/409460?lang=ru>

4-5 августа 2022 года в формате видеоконференции состоялись совещания по формированию общих рынков нефти, нефтепродуктов и газа с участием членов Евразийской экономической комиссии и руководителей уполномоченных органов государств-членов Евразийского экономического союза (ЕАЭС).

На основании Договора о ЕАЭС от 29 мая 2014 года было предусмотрено до 1 января 2025 года поэтапное формирование общих энергетических рынков стран ЕАЭС.

В настоящее время сторонами активно обсуждаются содержание и условие проектов Международных договоров по формированию общих рынков нефти, нефтепродуктов и газа стран-участниц ЕАЭС.

Формирование общих рынков нефти и нефтепродуктов ЕАЭС предлагается осуществлять на основании приоритетного обеспечения потребностей государств-членов в нефти и нефтепродуктах; обеспечения устойчивого развития экономик, энергетической и экологической безопасности государств-членов; развития взаимовыгодного сотрудничества на основе равноправия, взаимной выгоды и ненападения экономического ущерба любому из государств-членов.

Формирование общего рынка газа ЕАЭС будет осуществляться с учетом: экономических интересов государств-членов (включая особенности функционирования и развития внутренних рынков газа государств-членов) и законодательства государств-членов; особенностей функционирования и развития газовых рынков государств-членов ЕАЭС; первоочередного обеспечения внутренних потребностей в газе и международного опыта формирования общего рынка газа.

## **МЦРИАП РК: Мы ориентированы на создание открытого цифрового общества**

5 августа

<https://www.gov.kz/memleket/entities/mdai/press/news/details/409447?lang=ru>

В Нур-Султане состоялся международный форум «Навстречу Цифровому Казахстану», организованный Министерством цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности РК.

Целью форума стало усиление диалога между Правительством, операторами связи и вендорами в рамках реализации национального плана по развитию широкополосного доступа в интернет.

Кроме того, в ходе мероприятия было представлено независимое исследование «Развитие сетей ШПД в Казахстане», в котором отражаются тренды и политика развития информационных технологий, а также рекомендации на основе лучших международных практик.

Спикерами Форума выступили Асхат Оразбек вице-министр МЦРИАП РК, Наталья Мочу, региональный директор Международного союза электросвязи по СНГ, Андрей

Беклемишев, вице-президент IDC СНГ, Ростислав Коняшкин, Председатель правления NITEC и другие.

Так, эксперты советуют нормативно закреплять концепции совместного использования инфраструктуры, пересмотреть систему субсидирования универсальных услуг, требуется принять меры по развитию конкуренции на рынке как фиксированного, так и мобильного ШПД путем частичной или полной приватизации национального оператора.

«За последний год мы совместно с операторами связи проделали большую работу по обеспечению связью населенных пунктов по программе «250+», следующий шаг – улучшение качества и расширение зон покрытия через альтернативные инструменты – спутники связи. Также, проделана большая работа на уровне совершенствования законов – возможность операторам связи прокладывать сети используя столбы электросвязи, что значительно ускорит процесс предоставления интернета в отдаленных населенных пунктах, а также налоговые послабления – операторы направляют средства не на оплату налогов, а на развитие сети», - отметил, выступая на открытии Форума, вице-министр Асхат Оразбек.

Региональный директор по СНГ Международного Союза Электросвязи (МСЭ) Наталья Мочу рассказала, что для обеспечения всеобщего подключения к 2030 году отрасль ИКТ должна решить три основные задачи: устранить разрыв в покрытии, разрыв в использовании и обеспечить полноценное подключение.

«Регион СНГ демонстрирует уверенный рост в области покрытия и качества связи, однако пока сохраняется цифровой разрыв город-село, при этом гендерный цифровой разрыв сохраняется на минимальных уровнях. Также постепенно растет число Интернет-пользователей среди людей старшего возраста», - сказала Наталья Мочу.

Обзор данных МСЭ по Казахстану свидетельствует о значительном прогрессе развития рынка. Однако необходимы дальнейшие инвестиции в развитие инфраструктуры, а также дальнейшее совершенствование регуляторной политики, дополнительные меры по развитию цифровых навыков среди широких кругов населения.

Как отметили выступающие, сегодня перед отраслью ИКТ в Казахстане и перед операторами широкополосного доступа стоят масштабные задачи по обеспечению качественным интернетом население Казахстана. На текущем этапе необходимо оценить существующие и требуемые ресурсы для выполнения этой задачи и рассмотреть ситуацию с трех сторон: регуляторы-операторы-потребители. Впереди развертывание сети пятого поколения (5G) и, как следствие, значительное увеличение потребления интернет трафика населением страны.

## ДОСТИЖЕНИЯ

### Отчет по спартакиаде от партии «Аманат»

5 августа

<https://aues.edu.kz/ru/post/one?id=1618>

В рамках проекта «Национальное достояние» партии «Аманат» в целях пропаганды казахских национальных игр среди молодежи города, приобщения молодежи к национальной культуре и повышения уровня духовной активности на территории жилого комплекса «Дом на Абая» был проведен конкурс под названием «Национальный спорт – наша гордость». В программу конкурса были включены состязания по таким видам национальных игр, как перетягивание каната, «Тоғыз-құмалақ». На победу претендовало несколько команд, представляющих студенчество Казахской Академии Спорта и Туризма, Международного Университета информационных технологий, Казахстанского Инженерно-технологического университета и, конечно, АУЭС.

От нашего университета приняло участие 6 студентов: Мадыханов Мухаммедрахим, Жарылкасынов Еркебулан, Шубай Рамазан, Мухитдинов Диас, Дарханов Руслан и Кулжанова Диана. Молодежь Алматинского университета энергетики и связи имени Гумарбека Даукеева с огромным желанием и верой в победу продемонстрировала свой энтузиазм и готовность побеждать. Приняв участие в конкурсе, наша команда показала, что о национальных играх наши студенты знают не понаслышке. Ребятам удалось доказать это на практике. По итогам соревнований победила команда КазАСТ, студенты АУЭС заняли 2 место. Стать вторыми после профильного вуза – это громадный успех!

Все виды казахских национальных видов спорта воспитывают у молодежи такие качества, как смелость, мужественность, решительность, присущие настоящему патриоту своей страны. Кроме того, хотелось бы напомнить, что под патронажем АУЭС и на его базе действует Национальная молодежная спортивная Лига по «Көкпар». В Лигу входят команды 5 вузов: КазНУ, КазНАУ, КазАСТ, АУЭС, КазНПУ.

## ОБЪЯВЛЕНИЯ

### **QazInnovations объявил конкурс на коммерциализацию технологий**

1 августа

[https://aues.edu.kz/kz/post/one?id=1617&index\\_page=1](https://aues.edu.kz/kz/post/one?id=1617&index_page=1)

Национальное агентство по развитию инноваций «QazInnovations» при поддержке Министерства цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности РК объявляет конкурс по отбору инновационных грантов на коммерциализацию технологии «доработка продукта и разработка стратегии коммерциализации, в том числе по привлечению инвестиций».

Инновационный грант предоставляется грантополучателям на коммерциализацию результатов научной и (или) научно-технической деятельности, в том числе внедрение информационно-коммуникационных технологий, аппаратно-программных комплексов.

Цель конкурса - вывод на рынок новых или усовершенствованных товаров, процессов и услуг. Заявки на участие в конкурсе принимаются посредством электронного портала. Участие можно принять предоставив пакет документов на государственном или русском языках. Перечень документов в [правилах](#) конкурса.

Прием заявок начинается с 1 августа 2022 года и заканчивается 15 сентября 2022 года в 18:00 часов по времени г.Нур-Султан.

До начала приема заявок все разъяснительные работы будут проводиться на площадке ZOOM. Ссылку на регистрацию можно найти на сайте [qazinn.kz](http://qazinn.kz), а также в <https://forms.gle/xaPdqhM34TBvMAhR7>.

Получить консультацию можно по будням с 09:00 до 18:00 ч. по WhatsApp либо в Telegram на номер +7 775 623 14 22, в Telegram-чате ([https://t.me/QazInnovations\\_chat](https://t.me/QazInnovations_chat)).

QazInnovations является национальным институтом в области инновационного развития. Одной из основных задач QazInnovations является стимулирование инновационной деятельности.

