# Сильный Казахстан построим вместе! В ходе Общенационального телемоста с участием Главы государства дан старт 72 инвестиционным проектам

В день открытия Новый университет стал местом для масштабных презентаций: главы ответственных министерств, ведомств, государственных холдингов и акимы областей держали перед Президентом отчет о ходе реализации Программы форсированного индустриально-инновационного развития страны. ПФИИР символизирует собой новую эпоху для казахстанской экономики. К 2020 году она вырастет на 150%, производительность труда в промышленности — в 1,8 раза, а в сельском хозяйстве — в два. «Новая индустриализация» проводится по всей республике и призвана обеспечить экономический подъем и безопасность, открыть новые возможности для всех казахстанцев.

В рамках Общенационального телемоста проходило прямое «включение» регионов. Однако зрители смогли увидеть пуск только части проектов, наиболее крупных, технологичных и привлекательных для инвестиций. И это – только начало реализации программы Президента.

– Я призываю всех казахстанцев, особенно молодежь, считать себя мобилизованными на выполнение огромной задачи, реализация которой сделает Казахстан новым государством с индустриальной инновационной экономикой. Это необходимо для вхождения республики в число 50 наиболее конкурентоспособных стран, – подчеркнул Нурсултан Назарбаев по итогам представления инвестиционных проектов. Напомним, что всего в первом полугодии запущены 72 объекта на сумму 381 млрд. тенге, 68 из них – принципиально новые производства.

# Полугодие успеха

262 MAHA

Итоги первого полугодия осуществления форсированных индустриально-инновационных планов свидетельствуют о том, что сама идея ФИИР более чем прогрессивная, а открытие новых заводов и вовсе становится хорошей традицией. Причем уровень их технологичности все выше.

По информации Министерства индустрии и новых технологий, качественная составляющая проектов, по сравнению с 2009 годом, улучшилась. Так, их общая стоимость превышает 840 млрд. тенге (против 500 млрд. годом ранее). В перечне из 180

проектов 2009-го, 69 «обошлись» в менее чем 1 млн. долларов. В то время как каждый из 144 проектов 2010-го «стоит» более этой суммы. В рамках 144 проектов в текущем году будет создано свыше 20 тыс. постоянных рабочих мест — это в два раза выше прошлогоднего показателя.

Предваряя видеопрезентации, заместитель Премьер-Министра — руководитель МИНТ Асет Исекешев провел для Главы государства экскурсию по атриуму университета, где была развернута специальная выставка индустриальных достижений. Президента сопровождали Премьер-Министр Карим Масимов, первый вице-премьер Умирзак Шукеев, руководитель АО «НУХ «КазАгро» Асылжан Мамытбеков, глава АО «ФНБ «Самрук-Казына» Кайрат Келимбетов. В процессе представлены проекты фонда, реализуемые по программе ФИИР. Как проинформировал К. Келимбетов, практически 50% (20 млрд. в американской валюте) от планируемых к привлечению инвестиций в проекты Карты индустриализации будут осуществлены «Самрук-Казына». Из 237 проектов ПФИИР за ФНБ закреплено 42.

Затем Глава государства заслушал представителей регионов. И первой «на старт» вышла Жамбылская область...

### Ставка на масштаб

...Холодный запуск основного производства крупнейшего на юге Казахстана Мынаральского цементного завода с ежегодной производительностью в 1,2 млн. тонн знаменует завершающую фазу возведения этого промышленного гиганта в Мойынкумах. А уже через два месяца

предприятие выдаст первые тонны высококачественной продукции, в которой остро нуждается республика. О настоящем и будущем одного из важнейших объектов программы ФИИР рассказал со строительной площадки завода аким Жамбылской области Канат Бозумбаев.

– В нынешнем году в регионе реализуется девять инвестиционных проектов общей стоимостью 62 миллиарда тенге, будет создано четыре тысячи новых рабочих мест, – проинформировал он. – Это проекты в сфере металлургии, производства строительных материалов и другие. Сегодня мы представляем самый крупный проект нынешнего года – цементный завод стоимостью 32 миллиарда тенге, здесь появится 350 новых рабочих мест.

Смонтировали оборудование в цехах предприятия специалисты известной китайской фирмы CTIEC. Новый водовод уже обеспечивает стройку балхашской водой. Действует почти шестикилометровая железнодорожная ветка, соединившая завод со станцией Мынарал. Сдан в эксплуатацию мощный современный железнодорожный терминал. Значительная часть из 750 работающих здесь — местные жители. Об этом позаботился генеральный заказчик — ТОО «Жамбылская цементная производственная компания», ощутимо смягчив остроту проблемы безработицы в этой окраинной сельской глубинке.

Финансирует проект стоимостью в 32,4 млрд. тенге известная французская компания Vicat Group (заводы которой в Италии, Швейцарии, Турции, Египте отличаются современнейшей технологией и экологической безопасностью), а также Инвестиционный фонд Homerbroker и Всемирный банк.

Выпускать тут будут самым прогрессивным в мире «сухим способом» наиболее востребованные марки цемента, среди которых и обладающий особой прочностью М-500. Очень скоро и в большом количестве он понадобится строителям суперавтомагистрали Западная Европа — Западный Китай, около 500 километров которой проходит по Жамбылской области.

Высокую экологическую чистоту производства обеспечат специальные электростатические фильтры и столь же высокоэффективные очистные сооружения. Кстати, «сухой способ» в сравнении с прежними методами значительно менее энергоемкий. Экономит он и воду.

Отвечающая всем международным стандартам такая продукция всегда востребована и за рубежом. Но в первую очередь она будет насыщать отечественный рынок стройматериалов.

Завод станут обслуживать 350 специалистов. Готовить их заказчик намерен из жителей Мойынкумского района, организовав обучение за границей. Уже завершается проектирование вахтового поселка цементников, строительство которого начнут в следующем году. Это будет красивый, очень зеленый, компактный городок на 600—700 жителей со своим детсадом, магазинами, школой, медицинскими учреждениями и прочей инфраструктурой. В будущем предприятие планирует создать для своих работников современную зону отдыха на берегу озера Балхаш.

Еще строящийся завод уже начал благотворительную деятельность, отремонтировав в Мынарале среднюю школу. После пуска помощь эта многократно увеличится. А главное – за счет налогов и других обязательных платежей солидно пополнится районная казна.

Следующим проектом, получившим старт в ходе «телепереклички» регионов, стало строительство Балхашской теплоэлектростанции, которую называют «проектом века» в энергетической сфере. Он призван решить проблемы дефицита электроэнергии юга страны.

Выступая от имени инвесторов на торжественной церемонии начала строительства ТЭС, один из представителей южнокорейского консорциума подчеркнул, что благодаря проводимой Президентом Казахстана политике, несмотря на мировой финансовый кризис, экономика нашей страны поступательно развивается. От имени инвесторов он заверил в том, что ими будут приложены все усилия в деле охраны окружающей среды.

Вопрос о строительстве Балхашской электростанции поставлен еще в 80-е годы, напомнил Глава государства, и по прошествии стольких лет он, наконец, получает решение. Его значение трудно переоценить, поскольку растущую индустрию страны необходимо обеспечивать электроэнергией. Президент поздравил всех с началом масштабных работ и пожелал успехов и быстрейшего окончания строительства.

К разряду крупнейших относится и проект строительства первого в Казахстане судоремонтного

завода стоимостью 2,2 млрд. тенге, расположенного в порту Баутино.

Как отметил аким Мангистауской области Крымбек Кушербаев, новое предприятие, оснащенное уникальным и единственным на территории всего Каспийского бассейна оборудованием, предназначено для ремонта всех типов судов, оперирующих на северном Каспии.

– Только в ближайшие пять лет по проекту «Кашаган» будет привлечено не менее 200 судов и барж, – отметил он. – Мощность завода составляет 50–60 судов ежегодно. Здесь будут заняты в основном казахстанские работники. Часть из них прошла обучение за рубежом на судоремонтных верфях.

Специалисты придают большое значение открытию предприятия. Объем морских перевозок из года в год будет расти. Уже сегодня около 15% отечественной нефти экспортируется морем. Эксперты прогнозируют, что в ближайшее время этот показатель достигнет отметки в 40%.

По признанию зарубежных партнеров, реализация такого масштабного проекта была бы невозможна без помощи Президента.

 Раньше, когда случались поломки, нам приходилось вставать на очередной ремонт на заводы в других странах. Теперь – база своя, казахстанская, – констатировал генеральный директор ТОО «Казмотрансфлот» Марат Орманов. – Это стало возможным благодаря Вашему, Нурсултан Абишевич, поручению по развитию береговой инфраструктуры Каспия, ее казахстанского содержания. И мы работаем как одна команда Президента.

В свою очередь Глава государства подчеркнул, что потребность в ремонте судов будет увеличиваться, поскольку растут добыча нефти и производство нефтепродуктов.

– У завода очень хорошее будущее. Много людей получили работу, я вас поздравляю с пуском предприятия, – заключил Нурсултан Назарбаев.

Участникам Общенационального телемоста был представлен и возведенный в морской столице Казахстана новый элеваторный комплекс, включающий мельничный комплекс и комбикормовый завод. Проект направлен на увеличение объемов экспорта отечественного сырья в страны Центральной Азии и Афганистана и укрепление казахстанской позиции на данных рынках сбыта. «Стоимость» инвестиций – более 5,8 млрд. тенге.

# Энергия на вырост

Западно-Казахстанская область подключилась к телемосту со строительной площадки газотурбинной электростанции, расположенной в пригороде Уральска. Ее мощность рассчитана на 54 МВт. Здесь сдан в эксплуатацию первый энергоблок. Важность этого инвестиционного проекта для региона огромна: Приуралье – единственный регион, который не входит в единую энергосистему Казахстана. Прежде электроэнергия почти полностью закупалась в России. Ввод в строй ГТС станет очередным шагом к обеспечению энергонезависимости. К тому же темпы развития края таковы, что потребность в электроэнергии растет равноускоренно.

Аким ЗКО Бактыкожа Измухамбетов доложил Главе государства о том, что сейчас продолжается работа над 49 крупными инвестиционными проектами на сумму 271,5 млрд. тенге. Стоимость станции – порядка 10 млрд. Казахстанское содержание оборудования и комплектующих превышает 70%. Применена безотходная технология: одновременно с электрической вырабатывается и тепловая энергия, которая будет подаваться в новые районы Уральска, где высокими темпами ведется жилищное строительство.

Рядом со станцией планируется построить 20 теплиц для выращивания ранних овощей. В строй введен также откормочный комплекс, рассчитанный на одновременное содержание 8 600 голов крупного рогатого скота. Закончено строительство завода по производству солодкового корня. В перспективе на его базе планируется развивать фармацевтическое производство.

Аким области в прямом эфире также проинформировал о том, что завершен второй этап прокладки газопровода Карачаганак – Уральск. Реализация этого проекта начата инвесторами Карачаганакского нефтегазодобывающего месторождения по поручению Президента. С ее завершением природный газ будет подан в 146 населенных пунктов левобережья Урала с населением свыше 100 тыс. человек. В том числе и в самые отдаленные районы. Немаловажно,

что дешевый природный газ станет еще одним стимулом развития предпринимательства на селе.

Президент Нурсултан Назарбаев, отметив весомый вклад области в реализацию индустриальноинновационной программы, пожелал западноказахстанцам успехов в социально-экономическом развитии края.

 Масштабная по своему размаху программа индустриализации придала мощный импульс развитию экономики Северо-Казахстанской области, – подчеркнул, открывая свой «блок», аким региона Серик Билялов.

Карта индустриализации СКО включает 13 проектов общей стоимостью более 27 млрд. тенге: четыре — в агропромышленном комплексе, по три — в машиностроении и производстве строительных материалов, два — в металлургии и один — в химической промышленности. Их ввод в эксплуатацию позволит создать более 1 700 новых рабочих мест.

Девять инвестиционных проектов запускаются уже в нынешнем году (три – во втором полугодии, шесть – в первом). В прямом эфире С. Билялов представил Президенту один из них: перспективную модель крытого вагона-хоппера для перевозки зерна, освоенного АО «ЗИКСТО». Генеральный директор общества Игорь Коровин пояснил: в свете поручения Главы государства о расширении номенклатуры отечественного вагоностроения за последние два года предприятие освоило четыре новых типа вагонов. Этот зерновоз – совершенно новая модель. Доля казахстанской составляющей в производстве доведена до 45%. На сегодня проектная мощность составляет тысячу вагонов в год, к 2015 году она возрастет до полутора тысяч.

Генеральный директор КТ «Зенченко и К», обладатель звания «Қазақстанның Еңбек Ері» Геннадий Зенченко подтвердил: научившиеся получать рекордные урожаи североказахстанские аграрии испытывают трудности при реализации своей продукции из-за дефицита зерновозов. Поэтому на новую продукцию «ЗИКСТО» они возлагают большие надежды.

– Спасибо за четкое исполнение моих поручений. Открытие этого завода очень важно для аграриев. Мы ежегодно испытываем недостаток в зерновозах... Я желаю, чтобы и в нынешнем году было что возить в этих хопперах. Хорошего лета, хорошей погоды и хорошего урожая, – пожелал Глава государства североказахстанцам.

Один из знаковых проектов запущен вчера в Алматы – новый завод по производству растворов для гемодиализа, принадлежащий компании BIRUNIFARM. Как отметил аким города Ахметжан Есимов, это предприятие – пример стремительного развития Алматы, где открываются новые заводы и компании, успешно работающие на рынке. Производство концентрированных растворов для гемодиализа – единственное на просторах не только нашей страны, но и всей Центральной Азии! Общая стоимость проекта – 370 млн. тенге. Предприятие построено за полгода, его работу обеспечивают 15 сотрудников.

Проект имеет стопроцентное местное содержание. Технология производства представляет собой сложную структуру очистки воды, насыщение ее необходимыми ингредиентами. Емкости с готовой продукцией будут отправлять во все клиники страны, где есть аппарат «искусственная почка». Жизненно важный препарат, получаемый путем сложных химических технологий, полностью покроет потребности отечественного фармрынка. Ежегодно здесь будут производить 600 тыс. комплектов раствора, или шесть миллионов литров.

По мнению руководства TOO «BIRUNIFARM», новый завод способен обеспечивать не только потребности нашей республики в жизненно важных медицинских препаратах, причем высокого качества, но и экспортировать их, к примеру, в Россию, Узбекистан, Таджикистан.

Как известно, Глава государства поставил задачу по развитию отечественной фармацевтики. И благодаря вводу таких предприятий казахстанский рынок вскоре на 50% будет обеспечен собственным производством.

Президент поздравил всех с открытием завода, продукция которого очень необходима для жизни и здоровья казахстанцев. Он отметил, что данный завод – первая ласточка в современном развитии фармацевтической отрасли в республике.

В свою очередь кызылординцы презентовали вчера Нурсултану Назарбаеву и казахстанцам один из самых значимых и капиталоемких региональных проектов Карты индустриализации текущего

года – строительство второй очереди Установки по подготовке газа (УПГ) на месторождении Акшабулак. Разработчик месторождения – нефтяная компания ТОО «СП «КазГерМунай» – вложила в него без малого 10,3 млрд. тенге.

Производственная мощность УПГ-2 — переработка 300 млн. кубометров попутного нефтяного газа в год, из которых компания получит 150 млн. кубометров сухого и 83 тыс. тонн сжиженного голубого топлива. Вместе с первым газоперерабатывающим комплексом, введенным в эксплуатацию пять лет назад для обеспечения газом областного центра, казгермунаевцы теперь смогут утилизировать практически весь объем попутного газа — 550 млн. кубометров на месторождениях Акшабулак и Нуралы, получая 440 млн. кубометров сухого и около 150 тыс. тонн сжиженного газа.

Знаменательный день запуска УПГ-2 на месторождении Акшабулак принес кызылординцам большое благо. Помимо экологической составляющей – прекращения вредных выбросов в окружающую среду, нефтяники смогут полностью удовлетворить потребность населения в газе, причем не только в областном центре, но и в районах, в которых к тому же его стоимость существенно снизится. Соответствующий меморандум уже подписали глава Кызылординской области Болатбек Куандыков, руководство «КазГерМуная» и сбытовые компании. И конечно же, увеличение выработки местного голубого топлива и поспособствует активизации регионального бизнеса.

– Сегодня у жителей региона радостное событие, – отметил Б. Куандыков. – В рамках инициированной Вами программы форсированной индустриализации завершено строительство второй очереди УПГ. В результате будет стабилизировано теплоснабжение областного центра, снизятся затраты населения на оплату газа, появятся условия для успешного развития бизнеса.

Аким области также отметил, что в текущем году в области будет реализовано 10 крупных индустриальных проектов общей стоимостью 21,7 млрд. тенге, среди которых – строительство молочно-товарной фермы и хлебобулочного комбината, а в 20-ю годовщину Независимости Казахстана здесь же, на Акшабулаке, возведут новую газотурбинную электростанцию мощностью 87 МВт.

Финансовый директор ТОО «СП «КазГерМунай» Бирмак Дуйсенбеков поделился приятной новостью о том, что с вводом в строй УПГ-2 нефтяная компания сделала существенный прорыв в своей деятельности, в два раза увеличив производство товарного газа, внеся весомую лепту в социально-экономическое развитие региона.

Глава государства особо подчеркнул экологический и социальный аспекты этого важного проекта. Не менее актуальны, по его мнению, и другие осуществляемые в регионе в рамках программы индустриализации проекты.

### В цехах и теплицах

Как сообщил в ходе телемоста аким Павлодарской области Бакытжан Сагинтаев, здесь реализуется 42 проекта ФИИР на сумму 722,2 млрд. тенге. Из них 12 введено в строй уже в первом полугодии. Глава области провел презентацию двух очень важных для республики объектов – агломерационного цеха мощностью 350 тыс. тонн продукции в год на Аксуском заводе ферросплавов (АЗФ) и экибастузского ТОО «Таман» по производству грузовых вагонов.

Рассказывая об агломерационном цехе (запущена его первая очередь), директор АЗФ Арман Есенжулов отметил, что комплекс создан с целью достижения максимально безотходного производства. Специалисты завода разработали свою, первую в Казахстане особую технологию агломерации. Благодаря чему за счет утилизации пыли аспирационных и шламовых систем и отсевов (кокса, марганцевой и хромовой руды) цех позволит стабилизировать технологический режим, повысить производительность печей, снизить удельный расход электроэнергии и аварийность за счет улучшенной восстановительной способности агломерата.

Дополнительный эффект будет получен от снижения экологических платежей за накопление в отвалах отсевов и пыли, улавливаемой аспирационными и вентиляционными системами.

Общий объем инвестиций в создание мощностей по производству грузовых вагонов на базе экибастузского ТОО «Таман» – 7,65 млрд. тенге. Работу на новом предприятии получат 200 человек. Его проектная мощность к 2011 году – 2,5 тыс. вагонов в год. До конца года совместно с

АО «НК «Казахстан темир жолы» планируется выпуск первых 100 грузовых вагонов.

Выслушав отчеты, Нурсултан Назарбаев отметил важность обоих проектов для экономики региона и всей страны и пожелал павлодарцам успехов в их реализации.

В тот же день на АЗФ после реконструкции запущена в работу печь № 26. Благодаря обновлению ее мощность повышена почти на три тысячи тонн высокоуглеродистого феррохрома в год.

...На развитие АПК в рамках «Стратегии-2020» за пять лет планируется направить около 900 млрд. тенге. За этот период будет открыто более 200 производств. Одно из первых – в Степногорске, где с помощью новейших технологий обеспечивается продовольственная безопасность столицы.

Аким Акмолинской области Сергей Дьяченко проинформировал, что в региональную Карту индустриализации включено 13 проектов общей стоимостью 556 млрд. тенге.

 Мы планировали до первого июля сдать четыре объекта, и эта задача успешно выполнена, – отметил глава региона.

Объект «Тепличные технологии Казахстана», запущенный вчера, – прорывной с точки зрения внедрения инновационных технологий для сооружений защищенного грунта. Растения развиваются в минеральных плитах, подвешенных на высоту в 70 см. Климат, процесс питания и роста контролируются компьютерами. В тепличном комплексе площадью почти в четыре гектара планируется производить овощную продукцию – томаты, огурцы, зелень, а в перспективе на его базе – выращивать рыб осетровых пород. Проект обеспечит Акмолинскую область и Астану недорогой и качественной продукцией, заменит импортные аналоги.

Реализация проекта началась в январе прошлого года. Его общая стоимость составит 1 млрд. 49 млн. тенге, а с вводом в строй теплиц намечается ежегодно производить овощную продукцию в объеме 1 832 тонны в год. На период строительства здесь созданы 60 рабочих мест, а по окончании возведения комплекса смогут трудоустроиться еще 50 степногорцев. На этом предприятии будет установлено современное оборудование голландского и российского производства.

 Акмолинская область – аграрный регион, и я всегда уделял внимание его индустриализации, – подчеркнул Глава государства.

Недавно тут же запущен завод по производству золота – крупнейший не только в нашей стране, но и во всей Центральной Азии. Теперь – «продвинутый» тепличный комплекс, призванный сыграть немалую роль в становлении продовольственного пояса вокруг Астаны. Несомненно, круглогодичное обеспечение приемлемыми по цене «витаминами» – хорошая новость для жителей всей области.

Возможности спутниковой связи позволили участникам телемоста «Сильный Казахстан построим вместе» «переместиться» в Атыраускую область. Нефтяная столица презентовала четыре объекта, построенных в рамках программы индустриально-инновационного развития. Новые предприятия, направленные на поддержку медицины, машиностроительной и строительной отраслей, уже взяли старт на успех.

Об этом заявил Главе государства в ходе телемоста аким Атырауской области Бергей Рыскалиев. Включение состоялось с площадки одного из молодых предприятий региона – завода по производству одноразовых шприцев ТОО «BRANDO», который построен за короткие сроки, снабжен современным южнокорейским оборудованием.

Предприятие начали возводить в июне прошлого года, а в январе текущего работа уже завершилась. Позже отправлена и первая партия продукции. Всего здесь планируют выпускать ежегодно до 250 млн. штук различных шприцев. Стоимость проекта — 675 млн. тенге, продукция завода сертифицирована. В будущем руководство предприятия планирует создать собственную сеть оптовой и розничной продажи на западе республики, наладить каналы реализации в соседние страны.

Бергей Рыскалиев рассказал Главе государства и о других трех объектах, старта которых в регионе ждали уже давно. Строительная отрасль этим летом обрела два новых завода – по

выпуску облегченных панелей для жилищного развития ТОО «Констракшн KZ» и по производству сухих строительных смесей ТОО «БиасТек». Еще один крупный объект, заслуживающий особого внимания, — завод по ремонту газотурбинного оборудования ТОО «КазТурбоРемонт», аналогов которому нет в Казахстане и Центральной Азии. На четырех новых предприятиях, появившихся на индустриально-инновационной карте региона, планируется создать более 350 рабочих мест, их продукция уже сейчас востребована как среди местного населения, так и среди потребителей из ближнего зарубежья.

Выслушав информацию, Глава государства с удовлетворением отметил, что Атырауская область заявляет о себе не только производством нефти и нефтепродуктов, но и подобными уникальными индустриальными проектами. В Казахстане существует огромная потребность в медицинском оборудовании, а с началом функционирования Таможенного союза перед новым предприятием открываются дополнительные возможности.

# Высокие переделы

Телемост связал столицу с Южно-Казахстанской областью, где вчера запущены сразу три новых предприятия. Каждое из них представляет собой современное производство, способное выпускать продукцию, не имеющую аналогов в нашей стране. Все три проекта реализованы в рамках ГП ФИИР.

Два комплекса размещены непосредственно в СЭЗ «Онтустик» и являются стартовыми проектами по созданию хлопково-текстильного кластера. Они будут заниматься переработкой продукции хлопководства. Пять лет назад Указом Главы государства начата работа по созданию на юге хлопково-текстильного кластера, направленного на углубленную переработку хлопка-волокна и использование отходов – улюка и линта. ТОО «Оху-Textile», специализирующееся на выпуске гребенной пряжи для трикотажа, запущено вчера в рамках республиканского телемоста с участием Главы государства Нурсултана Назарбаева.

Аким области Аскар Мырзахметов подчеркнул, что в эксплуатацию сданы сразу два предприятия из трех, запланированных в СЭЗ «Онтустик» на текущий год. Их запуск позволяет существенно увеличить переработку собственной продукции хлопководства.

Директор предприятия Ниетбек Канаев уверен, что его фабрика в состоянии конкурировать с китайскими текстильщиками, «завалившими» весь мир своей продукцией. На предприятии установлено самое современное оборудование, позволяющее выпускать наиболее востребованную на мировом рынке пряжу. Уже сегодня заключены контракты на продажу продукции, выпуск которой будет осуществлен в ближайшие два года.



Фото Сергея Бондаренко, Болатбека Отарбаева

В своем видеоотчете Аскар Мырзахметов рассказал Президенту страны, что в регионе ведется активная работа по реализации программы форсированного индустриально-инновационного развития. Всего в нынешнем году по областной и республиканской Карте индустриализации предполагается осуществить 23 проекта, восемь из которых уже успешно работают. Еще три предприятия запущены вчера. В общей сложности в текущем году появилось свыше трех тысяч рабочих мест. Очень важно, что создаются уникальные предприятия, основу которых составляет углубленная переработка местного сырья.

Такой фабрики прежде в Казахстане не было, сказал Президент Нурсултан Назарбаев. Он призвал не ограничиваться выращиванием хлопчатника, а развивать более глубокую переработку: производить пряжу, ткани. На это нацелен и сформированный в регионе хлопково-текстильный кластер. Глава государства поручил Правительству и акимату построить не одну такую фабрику на территории СЭЗ, предоставив населению новые рабочие места. Он поблагодарил южноказахстанцев за своевременно выполненное задание, пожелал им благополучия, процветания и крепкого здоровья.

Аграрный край — Костанайская область — славится и своими горнорудными предприятиями. Один из крупнейших и знаковых проектов региона в рамках ПФИИР — металлопрокатный завод АО «ССГПО» в Рудном предполагаемой мощностью 75 тыс. тонн проката ежегодно. С его вводом объединение закрывает свою потребность в мелкосортовом прокате и строительной арматуре, на импорт которых ежегодно тратило 60 млн. долларов, и делает первый широкий шаг из горнодобывающих предприятий в металлургические.

Аким области Сергей Кулагин доложил Президенту, что экономика региона развивается стабильно и ее показатели положительно влияют на реализацию ПФИИР. Инвестиции в промышленность за январь — май составили 19,5 млрд. тенге с ростом на 59%, а индекс физического объема продукции увеличился на более чем 30%.

Новый завод даст большую прибавку, причем за счет обрабатывающей отрасли, а не сырьевой. В целом же в текущем году планировалось реализовать 11 инвестпроектов, на сегодня введено шесть.

Президент АО «ССГПО» Мухамеджан Турдахунов отметил, что повышение качества работы объединения открыло его офлюсованным железорудным окатышам и рудному концентрату дорогу в Китай, помимо сбыта на металлургические предприятия Казахстана и России. Теперь же ССГПО переходит на более высокую ступень и намерено серьезно заняться металлопрокатом. Новый завод не только уменьшит зависимость объединения от импорта, но и принесет существенную экономию: его изделия будут дешевле. К тому же проект позволил создать 650 новых высокопроизводительных рабочих мест.

Нурсултан Назарбаев справедливо подметил, что теперь ССГПО можно назвать не горнообогатительным, а горно-металлургическим объединением.

 Я поздравляю вас с пуском завода, желаю вам успехов, продолжайте в том же темпе, – заключил Глава государства.

Казахстанская продукция взяла курс на высокие переделы. Так, в Караганде по самым современным технологиям собирают стальные радиаторы. Продукт высочайшего качества позволит исключить импортные и занять весомые экспортные позиции. Как утверждают инициаторы проекта, для этого есть все: сырье, средства, кадры.

- ...Улицы сельского поселка Ботакара, центра Бухаржырауского района Карагандинской области, на часы просто обезлюдели. Одна, большая часть его жителей, свободных от работы, с семьями собралась у телевизоров, чтобы увидеть прямую трансляцию телемоста. Другая пришла на митинг, посвященный запуску первого промышленного предприятия, вошедшего в ПФИИР, завода Kazterm, чтобы поприветствовать Главу государства и выразить поддержку преобразованиям, проводимым под его руководством.
- В рамках вашего прямого поручения по созданию малых производств вокруг системообразующих предприятий построен завод по выпуску стальных радиаторов, – обратился к Главе государства аким области Серик Ахметов, когда подошла очередь запуска новой линии. – Особенность этих проектов в том, что они реализуются в сельских районах, где создаются новые квалифицированные рабочие места для сельской молодежи.

Аким области нажал на кнопку, и производственная линия ожила. Пошел рабочий процесс.

На новом заводе получили работу полсотни жителей поселка Ботакара. Один их них – Денис Ригин, вернувшийся два года назад в родное село с дипломом КарГТУ. В своем будущем уверен также и инженер предприятия Тимур Ибраев, прошедший стажировку за рубежом. В те минуты праздник и ответственный экзамен одновременно переживали все работники.

По самым современным технологиям собирают они стальные радиаторы. Мощность завода — 130 тыс. батарей в год. В реализацию проекта Банк развития Казахстана уже вложил 660 млн. тенге. Экспорт продукции планируется в Россию, Европу, страны Азиатского региона и Китай. Сейчас благодаря Таможенному союзу доля экспорта карагандинских радиаторов составит 80%. Так, внедрение лучшей зарубежной линии и экспортоориентированный товар Kazterm определили и высокий уровень импортозамещения не только в области, но и в республике. Кроме того, производство несет 100% казахстанское содержание: поставщиками сырья являются АО «Алюминий Казахстана» и АО «АрселорМиттал Темиртау».

...Прямой телемост Актюбинской области с Астаной прошел на базе АО «Актюбрентген» – единственного в Казахстане производителя медицинских и промышленных рентгеновских аппаратов. Президенту страны представлен уникальный прорывной проект – первый выпуск высокоточного диагностического аппарата – компьютерного томографа. Производственный процесс представляет собой сборку узлов аппарата в специальном боксе и тестирование длительностью 350 часов.

Специалисты АО реализовали данный проект в сотрудничестве с «Дженерал Электрик». Первые шаги отечественного производителя на пути обеспечения учреждений системы здравоохранения РК современной медицинской рентгеновской аппаратурой с использованием цифровых технологий особо значимы для экономики страны.

Президент отметил, что завод переживал не лучшие времена, но сейчас идет его возрождение в виде производства современной медицинской диагностической аппаратуры, которую ранее приходилось завозить из-за рубежа.

– Это самая настоящая инновация и индустриализация. Я надеюсь, что сотрудничество будет продолжаться... Желаю всем работникам успехов и высокого качества продукции, работающей на здоровье человека, – подытожил Нурсултан Назарбаев.

И это не единственный пример в регионе, когда с внедрением инновационных технологий налаживается выпуск товаров с высокой добавленной стоимостью. В частности, в своем видеоотчете аким области Елеусин Сагиндиков рассказал Президенту о том, что в рамках ПФИИР по региону в реализации находятся еще 84 инвестиционных проекта на общую сумму более 1 трлн. тенге. В текущем году будут введены 43 объекта, в том числе 24 — наиболее крупных, которые вошли в Карту индустриализации страны. Новые инновационные технологии уже в нынешнем году позволят создать в области более 15 тыс. новых рабочих мест, усилить позиции на мировых рынках горнодобывающей и обрабатывающей промышленности, машиностроения и стройиндустрии, транспорта и коммуникаций, агропромышленного комплекса.

## ГЭС малые – возможности большие

Эстафету телемоста после Караганды подхватил Семей. На заводе TOO «EAST INDUSTRI COMPANI Ltd» по производству силовых и контрольных кабелей презентацию провел аким Восточно-Казахстанской области Бердыбек Сапарбаев.

Он проинформировал о том, что в ВКО осуществляются 22 проекта, вошедших в республиканскую Карту индустриализации, на сумму 493 млрд. тенге. По словам главы региона, на базе существующего производства товарищество организовало изготовление силовых и контрольных кабелей. Проект оценивается в 753 млн. тенге. Примечательно, что на предприятии выпускается продукция, отвечающая международным стандартам, из местного сырья.

После подписания в 2007 году договора с АО «БРК- лизинг» ТОО «EAST INDUSTRI COMPANI Ltd» обеспечило себя инвестициями в 625 млн. тенге. Плюс собственные 128 млн. тенге, и стали возможны модернизация производства, заказ оборудования в Италии и Финляндии, запуск шести новых технологических линий.

И вот спустя три года пришло время доказать окупаемость проекта, завоевать рынок (планы на этот счет амбициозные – занять до четверти рынка Казахстана, кроме того, до 10% продукции поставлять за рубеж), а к концу следующего года выйти на проектную мощность в 33 600 км кабеля в год. Пока на предприятии заняты 35 человек, причем все они – опытные специалисты с 20-летним стажем, но уже скоро их ряды пополнит молодежь, штат увеличится до ста человек.

Президент высоко оценил возможности предприятия, выпускающего высококачественную продукцию. Тем более, новое производство не имеет аналогов в Казахстане и ориентировано на экспорт.

...Как известно, Алматинская область богата гидроэнергетическими ресурсами. Поэтому неудивительно, что площадкой телемоста с Президентом стала запущенная в Ескельдинском районе Каратальская ГЭС-4 мощностью 3,5 МВт.

Кстати, это шестой объект, сданный в эксплуатацию в этот день. Среди них – завод по

производству молочных продуктов, два соеперерабатывающих завода, производства по обработке камня и выпуску одноразовых систем для инфузионных растворов.

Запуская очередную ГЭС на реке Каратал, аким Алматинской области Серик Умбетов доложил Президенту о выполнении долгосрочной программы по развитию гидроэнергетики. Большое место в ней отводится так называемой энергетике малой. До 2016 года будет построено 28 таких станций, мощность которых составит 325 МВт, — пять из них в строю. Благодаря этому региону уже в ближайшие годы удастся снизить дефицит электроэнергии, а затем и вовсе свести его к нулю.

Примечательно, что каскад ГЭС на реке Каратал создается силами производственного предприятия ТОО «АСПМК-519» – строителя линий электропередачи, причем на собственные средства. Энергия потребляется самой энергетической компанией, излишки продаются.

Решая проблему электроэнергии для собственного производства, СПМК-519 помогает решать ее и в масштабах области, превращаясь в многофункциональную энергетическую компанию. Чем не пример для подражания для других предприятий?

До конца года на территории области будут сданы еще три инновационных объекта: многопрофильный логистический комплекс, завод по производству гнутого профиля и тепличный комплекс на 3,65 га.

Что касается энергетики, то на реке Каратал начинается строительство еще одной ГЭС-малютки и продолжится возведение большой Мойнакской ГЭС.

Поздравив жителей области с вводом очередной гидроэлектростанции, Нурсултан Назарбаев отметил, что эта, скажем так, беззатратная, экологически чистая электроэнергия позволит снизить стоимость производимой продукции, поднять хозяйства и в целом важна для экономики Алматинской области. Другим же областям необходимо перенимать этот опыт.

 Знаю, что в регионе много делается и по другим объектам. Особенно радует, что в поселке Кызыл-Агаш построен целый коттеджный городок, который я собираюсь посетить, – завершил речь Президент.

Введенные вчера 72 предприятия – это принципиально новые технологии, более качественный уровень промышленности и высокая производительность труда. Только такой подход даст основу для казахстанского лидерства. Следует отметить, что все 144 проекта ФИИР текущего года реализуются при поддержке государства и обеспечены необходимыми ресурсами. Еще сотни высокотехнологичных инициатив рассматриваются в Правительстве и ждут своего часа. Уже сейчас можно с уверенностью сказать, что 2010-й заложил основу для индустриального прорыва Казахстана!

Завершая общение с регионами в формате телемоста, Президент Нурсултан Назарбаев акцентировал внимание на том, что его проведение – это своеобразный «доклад» казахстанцам о начале осуществления программы ФИИР. И это – поистине радостное событие. Настоящее счастье, что все акимы, весь казахстанский народ и весь бизнес сплочены воедино, чтобы осуществить задуманное.

Глава государства также подчеркнул, что казахстанцы приступили к осуществлению грандиозной программы обновления страны.

 Это говорит о том, что мы не только рассчитываем на природные ресурсы, а создаем альтернативную экономику, новую индустрию. Казахстан никогда в своей истории не ставил перед собой такие задачи и никогда их не осуществлял. Поэтому я от имени руководства Казахстана от всей души поздравляю всех акимов областей, городов и районов, всех трудящихся, инженернотехнический персонал, строителей с осуществлением этой задачи, – сказал Нурсултан Назарбаев.

Президент отметил, что весь Казахстан – строительная площадка. Когда в мире из-за кризиса останавливаются предприятия, происходит их банкротство, а люди остаются без работы, республика вводит в эксплуатацию современные производства, создает новые рабочие места.

– Вот что такое выверенная стратегия, – подчеркнул Президент.

Глава государства отметил, что будет следить за осуществлением новых проектов и станет заслушивать членов Правительства и акимов регионов о ходе их реализации два раза в год.

# Над материалом работали:

Светлана АНТОНЧЕВА, Рысты АЛИБЕКОВА, Вячеслав ЛЕБЕДЕВ, Есназар СУЛТАНОВ, Людмила КОРИНА, Валерий МЕРЦАЛОВ, Асет КАЛЫМОВ, Юрий ЛИ, Сергей ГОРБУНОВ, Чингиз ТАШЕНОВ, Асемгуль БАКЫТОВА, Любовь ДОБРОТА, Валерий ВЕДЕНКО, Наталья РЫЖКОВА, Жубаныш БАЙГУРИНОВ, Айгуль БИДАНОВА, Алексей ПЕТРОВСКИЙ