

Астанада "ЭКСПО-2013" халықаралық форумы өтеді

Астана. 15 сәуір.Вақ.kz - 17 сәуірде ҚР Премьер министрінің бірінші орынбасары, Өңірлік даму министрі Бақытжан Сағынтаев Оңтүстік Қазақстан облысына жасаған қызметтік сапарынан соң, 18-19 сәуір күндері Астанада өтетін «Тұрғын үй және коммуналдық шаруашылығы ЭКСПО-2013» тақырыбы аясында өтетін халықаралық көрмеге қатысады деп күтілуде деп мәлімдеді ОКҚ ресми өкілі А. Әбибуллаев.

Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық мәселелеріне арналған халықаралық форумның көздеген мақсаты – аталған саланы басқарудың ішкі тәжірибесін жетілдіре отырып, жаңа технологияларды игеру, энергия үнемдеу тиімділіктерін арттыру, инновациялық жаңашылдықтарды қолданысқа енгізу арқылы шаруашылықтың кемшін тұстарын жетілдіру болып табылады. Ал жиынға еуропалық елдермен қатар, бірқатар көрші мемлекеттердің іскер топтары қатысып, өзара тәжірибе алмасады. Онда замануи инновациялық технологиялар мен құрылыс-монтаждау жұмыстарын жетілдіру тәсілдері және қуат көздерін үнемдеу технологиялары жұртшылық назарын ұсынылады деп жоспарланған.

www.inform.kz, **15.04.2013**

В Астане пройдет международный форум «ЖКХ-ЭКСПО-2013»

Первый вице-премьер - министр регионального развития РК Бахытжан Сагинтаев примет участие в международном форуме «Жилищно-коммунальное хозяйство-ЭКСПО-2013», который состоится в Астане 18-19 апреля.

Об этом сегодня на брифинге сообщил официальный представитель Службы центральных коммуникаций при Президенте РК Алтай Абибуллаев.

«На данном форуме будут обсуждаться вопросы повышения эффективности жилищно-коммунального хозяйства Казахстана на основе внедрения инноваций, энергосберегающих технологий и лучшей практики управления», - добавил он.

По его словам, в мероприятии примут участие представители деловых кругов РК, а также ряда стран Европейского Союза и соседних государств. В рамках форума состоится VI международная выставка «ЖКХ-ЭКСПО-2013» и конференция.

Стоит отметить, что днем ранее, 17 апреля, планируется рабочая поездка Б.Сагинтаева в Южно-Казахстанскую область.

www.zakon.kz, **15.04.2013**

Развитие «зеленой» экономики невозможно без технологий энергосбережения в сфере жилищно-коммунального хозяйства

В рамках подготовки к ЭКСПО-2017 в Астане будет реализован проект «Энергоэффективный микрорайон», **передает Kazpravda.kz.**

Развитие «зеленой» экономики невозможно без технологий энергосбережения в сфере жилищно-коммунального хозяйства, считают специалисты Национальной палаты ЖКХ и

строительства РК, авторству которых и принадлежит проект уникального микрорайона. Создать его планируется в исторической части города, жилой фонд которого нуждается в модернизации.

Микрорайон включит в себя 50 домов, которые в результате капитального ремонта через два года планируется превратить в энергоэффективные. Кроме того, здесь будет действовать единая диспетчерская служба по фиксированию показаний счетчиков воды и электроэнергии, а также система сбора мусора по категориям. Плюсы «энергосберегающего» ремонта жители почувствуют не только благодаря повышению уровня комфорта, но и за счет уменьшения сумм платы за коммунальные услуги.

- У нас уже есть подобный опыт, и результат не заставил себя долго ждать: если до ремонта жильцы трехкомнатной квартиры платили 1,5 тысячи тенге за услуги теплоснабжения, то после его проведения за аналогичный месяц плата составила 559 тенге, - говорит исполнительный директор Национальной палаты ЖКХ и строительства Асхат Сулейменов.

Энергоэффективный микрорайон призван стать примером для дальнейшей модернизации устаревшего жилого фонда. Для начала работ жители 50 близко расположенных друг к другу зданий должны накопить 3% от стоимости ремонта, провести строения через процедуры энергоаудита и техобследования.

Пока же 65% зданий в Казахстане потребляют в 2-3 раза больше энергии, чем в странах Европы. Дисциплинировать и строителей, и жителей многоэтажек в этом отношении, по мнению специалистов проекта ПРООН, можно с помощью классификации зданий по уровню энергоэффективности. Эту информацию должен содержать проект строительства или реконструкции, ее необходимо указывать и в энергетическом паспорте.

- К примеру, заказчик может заранее обговорить с застройщиком, что класс энергоэффективности будущего здания должен быть не ниже второго. Это позволит проектировщику продумывать внедрение энергосберегающих технологий на уровне создания проекта, - поясняет менеджер проекта ПРООН Баян Абулхаирова.

В числе предложений, которые позволят внедрить технологии энергосбережения в сфере коммунального хозяйства, - внесение в законодательные акты понятий «энергосервисное соглашение» и «энергосервисная компания». Мировая практика применения механизма энергосервисных соглашений в системе ЖКХ доказала возможность снижения расходов потребителей энергоресурсов и бюджетных средств на поддержание зданий, а также обеспечения роста собираемости платежей.

Введение на рынок энергосервисных компаний позволит создать дополнительный источник финансирования энергосберегающих проектов за счет более эффективного использования энергии. Кроме того, можно рассчитывать на ускорение долгосрочной программы энергосбережения и привлечение инвесторов, развивая тем самым государственно-частное партнерство в данной сфере.

www.tengrinews.kz (Казахстан), 16.04.2013

Проблемы ЖКХ обсудят в Астане на международном форуме

Проблемы **ЖКХ** обсудят в Астане на международном форуме, передает Tengrinews.kz со ссылкой на официальный сайт акимата столицы. Сообщается, что с 18 по 20 апреля текущего года в столице пройдет международный форум "**ЖКХ-ЭКСПО-2013**". Предполагается, что мероприятие охватит наиболее значимые отраслевые направления **жилищно-коммунального** и строительного комплекса. В нем примут участие ведущие специалисты из Казахстана, России, Украины, Беларуси, Германии и других стран. "В рамках форума планируется проведение VI международной выставки "**ЖКХ - ЭКСПО-2013**", а также III международной конференции: "Повышение эффективности **ЖКХ** Казахстана на основе внедрения инноваций, энергосберегающих технологий и лучшей практики управления", - сообщают организаторы. На выставке будут продемонстрированы новые технические и технологические решения, многообразие проектов и предложений от производителей новейших технологий, оборудования и материалов для сферы **ЖКХ**, дорожного и строительного комплекса. По словам организаторов, это позволит создать диалоговую площадку для всех участников рынка **жилищно-коммунального** хозяйства, строительной отрасли Казахстана, международных компаний и институтов развития. В рамках III международной конференции по вопросам развития **ЖКХ** будут организованы специализированные секционные заседания, круглые столы, а также выездные семинары на базы ведущих предприятий города Астаны. Форум станет крупной диалоговой площадкой для обмена опытом в сферах **энергосбережения**, внедрения инноваций и эффективного управления в **ЖКХ**. Кроме того, в ходе конференции будут обсуждаться вопросы, касающиеся вышеуказанных сфер, с участием международных экспертов; вырабатываться механизмы и предложения по дальнейшему развитию комплекса **ЖКХ** Казахстана.

www.zakon.kz, 16.04.2013

Экономить воду нужно с помощью модернизированных систем водопроводов, а не путем повышения тарифов на воду

Экономить воду нужно с помощью модернизированных систем водопроводов, а не путем повышения тарифов на воду, считают большинство казахстанцев, проживающих в городах республики и принявших участие в социологическом опросе Института политических решений, сообщает пресс-служба института.

«Какие, по-вашему, меры позволят эффективнее экономить воду в стране?». На этот вопрос более четверти респондентов (26%) отвечают: «ремонт системы водопроводов в ЖКХ» - это наиболее популярный ответ среди казахстанцев. Мнение каждого пятого опрошенного (20,9%) - «сберечь воду поможет разделение ее на питьевую и техническую».

11,9% считают необходимым «ужесточить ответственность промышленных предприятий за некачественную очистку сточных вод».

«Циклическое (повторное) водопотребление» считают наиболее эффективной мерой водосбережения 7,5% респондентов. Практически столько же (7,2%) выбрали предложенный социологами вариант «использование подземных вод».

«Повышение тарифов» - одно из двух наименее популярных решений вопроса экономии воды, эту меру одобряют 4,9% горожан. Графу «замена сельскохозяйственных культур на

менее водоемкие» выбрали 4,4% респондентов. 17,2% опрошенных с ответом затруднились.

Изучение общественного мнения проводилось в марте 2013 года в 16-ти городах (14-ти областных центрах, Астане и Алматы). Количество респондентов - 2300 чел. Выборка: многоступенчатая территориальная случайная с группировкой городов в географические регионы. Маршрутный метод с 5-кратным шагом отбора. Face-to-Face, по месту жительства респондентов. Статистическая погрешность $\pm 1\%$



ТВ 24.kz, 18.04.2013

В Астане стартовал Международный форум «ЖКХ-Экспо-2013»

«Энергоэффективное ЖКХ - провайдер зеленой экономики страны». О том, как сделать эту сферу экономной и главное, как донести это до граждан, говорили на Международном форуме по жилищно-коммунальному хозяйству.

О проблемах жилищно-коммунального хозяйства всем миром. Международный форум «ЖКХ-Экспо-2013» собрал более 30-ти стран. Всех объединяет одна проблема - энергосберегающие проблемы отрасли. К примеру, только в Казахстане при отоплении «теряется» более 30% тепла. В никуда уходит и немалая доля электрической энергии.

Серик НОКИН, Вице-министр регионального развития РК:

- Мы ремонтируем, точно, в разных местах дома. Эффекта можно получить больше, если отремонтировать весь квартал, также, если отремонтировать все подводящие сети, сделать расстановку приборов учета в каждой квартире.

Между тем международные эксперты призывают активнее внедрять энергосберегающие технологии. Тогда за коммунальные услуги мы будем платить в 2 раза меньше. Это нужно донести до каждого жителя - отмечают энергетики.

Валерий ВЛАДЧКОВ, международный эксперт по энергетике:

- Самое главное - популяризировать энергоэффективность населения, чтобы оно приняло активное участие в этом процессе. Также, чтобы государственные органы создали условия для инвесторов, которые будут помогать потребителю.

Если в начале реализации программы модернизации ЖКХ жители соглашались на ремонт с опаской, то сегодня только на 2013 год подано свыше 2-х тысяч заявок на ремонт домов.

Авторы: Динара Бакижанова, Бауржан Канапияулы, 24 KZ.

<http://www.rus.24.kz/novosti/sotsium/item/v-astane-startoval-mezhdunarodnyj-forum-zhkh-ekspo-2013.html>

ТВ Хабар, 18.04.2013

ЖКХ – «Экспо-2013»

СПК отстранили от модернизации жилищно-коммунального комплекса. Прежде госпрограмма по ремонту ЖКХ предусматривала два механизма финансирования работ - через социально-предпринимательские корпорации либо через акиматы.

С нынешнего года вопросы модернизации многоэтажек курируют только местные исполнительные органы, заявил Серик Нокин - вице-министр регионального развития на открытии выставки «ЖКХ - Экспо-2013». Здесь представлены последние разработки казахстанских и иностранных технологов в области повышения эффективности жилого комплекса. Это теплосберегающие покрытия, сверхпрочные трубы, энергосберегающие лампы и другие новинки. Многие из них уже применяются в строительстве новых домов и при реализации государственной программы «Модернизация ЖКХ».

На ее реализацию в этом году планируется потратить из госбюджета свыше 12,5 миллиардов тенге. Это больше, чем в предыдущие периоды. Хотя даже этих сумм не достаточно, чтобы удовлетворить полностью потребность в реконструкции жилых массивов. Так на сегодняшний день от домовладельцев поступило заявок на 28 миллиардов. Но их финансированием вскоре займется новая структура.

Серик НОКИН ВИЦЕ-МИНИСТР РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РК:

- В дальнейшем у нас такие планы, чтобы мы работали через фонд - чтобы вообще акиматы убрали. Жители должны сами выбирать подрядчиков - это есть в нашей программе. Фонд развития ЖКХ был создан, приказом Агентства. Но на сегодняшний день он пока не функционирует из-за финансовых трудностей.

http://www.khabar.kz/ru/view/news_socium/page_9367_zhkh

ТВ Хабар, 18.04.2013

Астанада «ТКШ-ЕХРО-2013» халықаралық форумы өтті

Әлеуметтік-кәсіпкерлік корпорациясы тұрғын үй-коммуналдық кешенін модернизациялаудан босатылды.

Естеріңізде болса, тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығын жаңғырту екі механизм бойынша жүзеге асырылуы тиіс еді. Біріншісі - әлеуметтік кәсіпкерлік корпорация болса, екіншісі – әкімшілік. Осы жылдан бастап, көп қабатты үйлерді модернизациялау мәселесімен тек жергілікті атқарушы органдар айналысатын болады. Бұл туралы аймақтық даму вице-министрі Серік Нокин «Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы - ЕХРО-2013» көрмесінің ашылу салтанатында мәлім етті. Көрмеге тұрғын үй кешенінің тиімділігін арттыруға негіз боларлық қазақстандық және шетелдік технологиялар қойылған. Олардың қатарында жылуды үнемдейтін және өте төзімді құбырлар мен қуат көзін үнемдейтін шамдар және тағы басқа тауарлар бар. Ғалымдар ойлап тапқан жаңалықтардың дені жана үйлер құрылысы мен тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығын жаңғыртуда кеңінен пайдаланылуда. Мемлекеттік бағдарламаны жүзеге асыруға биыл ел қазынасынан 12,5 млрд теңге жұмсау көзделген. Жоспарланған қаржы ауқымы өткен жылғыдан артық болғанымен, тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығын толық жаңғыртуға жеткіліксіз. Бүгінгі күні үй иелерінен түскен өтініш бойынша аталған мақсатқа 28 млрд теңге қажет. Алдағы уақытта оларды жаңа құрылым қаржыландыратын болады.

Серік НОКИН, ҚР АЙМАҚТЫҚ ДАМУ ВИЦЕ-МИНИСТРІ:

-Ендігі 2013 жылдан бастап, СПК арқылы жұмыс өтпейді. Тек, әкімшілік атынан ТОО арқылы өтеді. Осы екі жылдың ішінде біз 1217 үйді жөндеуден өткіздік. Соның көбісі жақсы нәтижесін көрсетіп жатыр.

http://www.khabar.kz/kz/view/news_economic/page_9341_astanada-

ТВ Астана, 18.04.2013

В Астане открылся международный форум «ЖКХ-ЭКСПО-2013»

Может ли жилищно-коммунальное хозяйство быть эффективным? Этим вопросом в Казахстане задаются уже не первый год. Пока больше минусов, чем плюсов. Но, объективности ради, надо отметить, что результат есть. Это продемонстрировал сегодняшний международный форум, посвященный ЖКХ. Свои разработки, прежде всего, связанные с энергоэффективностью, в Астану привезли компании из России, Литвы, Украины.

В далеком зарубежье сфера ЖКХ значительно продвинулась вперед. Там главный девиз – экономия и комфорт. Мы пока об этих технологиях мечтаем или внедряем при строительстве премиум класса. Несколько «умных» домов появились в столице. Но, пожалуй, общая проблема стран СНГ это – морально и физически устаревшее, а также аварийное жилье.

В Российской Федерации за последние 4 года отремонтировали квартиры, где живет почти 17, 5 миллионов человек. С работой государственного фонда, который этим занимается, знакомят всех желающих.

Максим Грибко, сотрудник государственной корпорации «Фонд содействия реформированию ЖКХ» /РФ/:

Это, действительно, проблема схожая для наших стран, т.е. переселение граждан из аварийного жилья. Но решать ее в любом случае надо и соответствующий опыт, который есть у нас, мы и привезли сюда.

Аналогичная программа третий год действует в Казахстане. Ее часто критиковали журналисты. Но не смотря на это, программа доказала свою жизнеспособность.

Серик Нокин, вице-министр Министерства регионального развития:

Эта программа показала свою жизнеспособность. Заявки людей – самая лучшая реклама, когда отремонтирован дом. Первые два года было сложно. С помощью даже вас, журналистов, которые показывали только плохое, а хорошее не показывали. Но все равно люди поняли, что это выгодно.

После трехлетнего опыта, с учетом допущенных ошибок, программу модернизации ЖКХ – скорректировали. Теперь её реализация будет проходить только через акиматы, а когда фонд развития ЖКХ будет обладать достаточными средствами, то напрямую через него. Жильцы домов смогут сами выбирать подрядчиков. Соответственно спрашивать за качество. Что касается экономии ресурсов, то первые шаги в этом направлении – энергосберегающие лампочки.

Нурлан Расулов, участник выставки:

Японцы, например, уже 90% перешли на светодиоды и у них экономия значительная электроэнергии. Если полностью перейдем на светодиодную продукцию. Может даже некоторые ТЭЦ закрывать.

Эта выставка не просто знакомит с новинками. Главное, дает возможность встретиться производителям энерго и ресурсосберегающих технологий, инновационного оборудования и потребителей. А значит, у казахстанцев есть шанс увидеть все это в своих квартирах и домах

<http://astanatv.kz/news/show/id/9225.html>

www.primeminister.kz, 18.04.2013

В Астане в 2013 году будет реализован проект «Энергоэффективный квартал» - С.Нокин

В рамках программы модернизации ЖКХ будет пилотно реализован проект «Энергоэффективный квартал», сообщил сегодня во время Международного форум «ЖКХ ЭКСПО-2013» вице-министр регионального развития Серик Нокин.

«В Астане мы планируем пилотно реализовать пока проект «Энергоэффективный квартал», а потом микрорайон, это соседние дома возле уже модернизированного дома на улице Куйши Дина», - сказал С.Нокин.

При этом он отметил, что этим самым можно добиться более масштабного охвата и большей энергоэффективности за счет правильной расстановки централизованных приборов учета, отремонтировав все подводящие сети.

Напомним, ранее с инициативой проекта «Энергоэффективный микрорайон» выступила Национальная палата ЖКХ.

В рамках проекта планировалась апробация новой модели эффективного управления инфраструктурой микрорайона, которая позволит снизить расходы на энергоресурсы. Эта система предполагает оптимизацию ресурсов при проведении тепломодернизации жилищного фонда посредством локального укрупнения домов в микрорайоны, где планируется провести энергомодернизацию.

www.primeminister.kz, 18.04.2013

Астанада 2013 жылы «Энергетикалық тиімді орам» жобасы жүзеге асырылады - С.Нокин

ТКШ жетілдіру бағдарламасы шеңберінде жедел түрде «Энергиялық тиімді орам» жобасы жүзеге асырылады, деп хабарлады бүгін «ТКШ ЭКСПО-2013» халықаралық форумы кезінде өңірлік даму вице-министрі Серік Нокин.

«Астанада әзірге жедел түрде «Энергетикалық тиімді орам» жобасын жүзеге асыруды жоспарладық, ал сосын шағын аудан, бұл Күйші Дина көшесінде орналасқан жетілдірілген үйдің жанындағы көршілес үйлер», - деді С.Нокин.

Сонымен қатар, ол осы арқылы мұнан да көлемді қамтуды және келтірілген жүйелерді жөндеп, орталықтандырылған есептеу құралдарын дұрыс орнату арқылы энергетикалық тиімділікті арттыруға қол жеткізуге болатынын айтты.

Естеріңізге сала кетейік, оған дейін «Энергетикалық тиімді шағын аудан» жоба бастамасын ТКШ-ның Ұлттық палатасы ұсынған болатын.

Жоба шеңберінде шағын аудан инфрақұрылымын тиімді басқарудың жаңа үлгісін апробациялау жоспарланған, бұл энергия ресурстарына шығынды төмендетеді. Бұл жүйе үйлерді жергілікті шағын аудандарға ірілендіру арқылы тұрғын үй қорында жылу жетілдіру жүргізуді болжайды, мұнда энергия жетілдіру жүргізу жоспарланған.

www.primeminister.kz, 18.04.2013

В 2013 году на участие в Программе модернизации ЖКХ поступило более 2 тыс заявок – Минрегионразвития РК

На участие в программе модернизации ЖКХ в текущем году поступило более 2 тыс заявок, сообщил сегодня вице-министр регионального развития Серик Нокин на международном форуме «ЖКХ ЭКСПО-2013».

«В 2013 году к нам от жителей поступило заявок на 2 тыс домов. Мы планируем 12,6 млрд бюджет на 2013 год», - сказал С.Нокин.

При этом он отметил, что будет пилотно реализован проект «Энергоэффективный квартал», который позволит добиться более масштабного охвата и большей энергоэффективности за счет правильной расстановки централизованных приборов учета, отремонтировав все подводящие сети.

Согласно информации Минрегионразвития, в настоящее время доля объектов кондоминиума, требующих ремонта, снижена до 28%.

В 2012 году в рамках Программы модернизации жилищно-коммунального хозяйства Республики Казахстан по первому механизму из 302 запланированных домов ремонт завершен в 215 домах. По второму механизму из 459 запланированных домов ремонт завершен в 371 доме.

www.primeminister.kz, 18.04.2013

2013 жылы ТКШ жетілдіру бағдарламасына қатысуға 2 мыңнан астам өтінім келім түсті - Өңірлік даму министрлігі

ТКШ жетілдіру бағдарламасына қатысуға 2 мыңнан астам өтінім келім түсті, деп хабарлады бүгін «ТКШ ЭКСПО-2013» халықаралық форумында өңірлік даму вице-министрі Серик Нокин.

«2013 жылы бізге тұрғындардан 2 мың үйге өтінім келіп түсті. Біз 2013 жылға 12,6 млрд бюджет жоспарладық», - деді С.Нокин.

Сонымен қатар, ол жедел түрде «Энергетикалық тиімді орам» жобасы жүзеге асырылатынын, сол арқылы мұнан да көлемді қамтуды және келтірілген жүйелерді жөндеп, орталықтандырылған есептеу құралдарын дұрыс орнату арқылы энергетикалық тиімділікті арттыруға қол жеткізуге болатынын айтты.

Өңірлік даму министрлігінің мәліметіне сәйкес, қазіргі уақытта жөндеуді қажет ететін кондоминиум нысандарының үлесі 28%-ға дейін төмендеген.

2012 жылы Қазақстан Республикасының Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылықты жетілдіру бағдарламасы шеңберінде бірінші тетік бойынша 302 жоспарланған үйдің 215 үйінде жөндеу жұмыстары аяқталған. Екінші тетік бойынша 459 жоспарланған үйдің 371 үйінде жөндеу аяқталған.

www.bnews.kz (Қазақстан), 18.04.2013

В Казахстане разрабатывают планы ремонта коммунальной инфраструктуры

В АО «Казцентр модернизации и развития **ЖКХ**» разрабатывают планы ремонта **коммунальной** инфраструктуры, сообщает корреспондент BNews.kz.

«Сегодня государство выделяет очень большое внимание повышению энергоэффективности отрасли **жилищно-коммунального** хозяйства, а также инновационным и энергосберегающим технологиям. В данном направлении уже предпринимаются большие шаги. В 2011 году была утверждена программа модернизации **ЖКХ** до 2020 года. В программе определены 3 основных направления. Это модернизация **коммунальных** систем, приведение **многоквартирных** жилых домов в хорошее состояние и повышение эффективности **жилищных** условий», - говорит замдиректора департамента **жилищного** хозяйства АО «Казцентр модернизации и развития **ЖКХ**» Мира Байсугурова.

По ее словам, за 2 года, в течение 2011- 2012 годов, было обследовано 2217 км теплосетей более чем в 10 городах.

«На основании этих данных разрабатываются среднесрочные и долгосрочные планы ремонта и развития **коммунальной** инфраструктуры, что позволит расширить внедрение новых технологических решений, направленных на уменьшение эксплуатационных работ», - отметила М. Байсугурова.

www.bnews.kz (Казахстан), 18.04.2013

Около 32% жилищного фонда нуждаются в капитальном ремонте - эксперт

Около 32% **жилищного** фонда нуждаются в капитальном ремонте. Об этом в ходе форума «**ЖКХ**- ЭКСПО-2013» сказала замдиректора департамента **жилищного** хозяйства АО «Казцентр модернизации и развития **ЖКХ**» Мира Байсугурова, передает корреспондент BNews.kz.

В 2011-2012 годах в рамках программы модернизации **ЖКХ** было реализовано 107 инновационных проектов по модернизации, реконструкции и ремонту сетей и объектов **коммунального** хозяйства, реконструировано 1167 км инженерных сетей.

«По данным местных исполнительных органов, около 32% **жилищного** фонда нуждаются в неотложном капитальном ремонте. В частности, требуется герметизация стыков стеновых панелей, ремонт фасадов, кровли, балконов, подъездов, а также инженерных систем центрального отопления, горячего и холодного **водоснабжения**, канализации. Как правило, капитально ремонтировать или производить их замену нужно каждые 20-30 лет», - сказала М. Байсугурова.

www.zakon.kz (Казахстан), 18.04.2013

ЖКХ страны потребляет около 40% тепловой энергии, вырабатываемой в РК - А.Соловьева

Жилищно-**коммунальное** хозяйство страны потребляет около 40% тепловой энергии, вырабатываемой в Казахстане. Об этом в ходе форума «**ЖКХ**-Экспо-2013» сообщила депутат Мажилиса парламента РК Айгуль Соловьева, передает BNews.kz.

«Данный форум уделяет большое внимание **жилищно-коммунальному** хозяйству. Дело в том, что сегодня все озабочены переходом в «зеленую» экономику, в развитых странах принимаются специальные программы для стимулирования снижения энергоемкости экономики, и в Казахстане в том числе. Правительством разрабатываются различные программы, так как растет дефицит тепловой энергии, необходимы реальные меры для решения проблемы. Ежегодно в стране производится около 90 млрд киловатт-часов электроэнергии и 82 млн гигакалорий тепловой энергии. Жилищно-**коммунальное** хозяйство страны потребляет около 40% тепловой энергии и более 22% всей электроэнергии. В Казахстане около 22 тыс объектов социальной и бюджетной сферы, и более 160 тыс **многоквартирных** жилых домов, поэтому можно внедрить опыт по снижению энергопотребления в этих масштабах», - сказала депутат.

Как отметила Соловьева, главным генератором идей внедрения новых технологий является Глава государства. Все его инициативы направлены на создание моделей совершенного будущего и содержат ответы на вопросы перехода к «зеленой» экономике. «Казахстан обладает рядом конкретных преимуществ в реализации развития «зеленой» экономики, у нас огромный потенциал и возможности, которые мы используем в неполной мере. Необходимо повысить энергоэффективность, проработать выявление новых технологий, привлечь частные капиталы в сфере **ЖКХ**. Данный форум будет способствовать развитию **жилищно-коммунальной** сферы на «зеленой» основе. Качественное предоставление услуг населению является приоритетом государственной политики», - отметила она.

В рамках форума пройдет VI международная выставка «**ЖКХ-Экспо-2013**», конференция «Повышение эффективности **ЖКХ** Казахстана на основе внедрения инноваций, энергосберегающих технологий и лучшей практики управления, а также международная конференция «Повышение эффективности **коммунального теплоснабжения** в Казахстане как вклад в «зеленую» экономику».

www.inform.kz (Казахстан), 18.04.2013

В нескольких городах Казахстана начато строительство центров энергоэффективности /Асылбек Адылхан/

АСТАНА. 18 апреля. КАЗИНФОРМ - В городах Астана, Алматы и Актобе начато строительство центров энергоэффективности. Об этом сообщил в ходе состоявшегося сегодня в Астане открытия международного форума «**ЖКХ-ЭКСПО-2013**» вице-министр регионального развития РК Серик **Нокин**.

«На их базе будут проводиться выставки инноваций, ресурсосберегающих технологий, материалов и продукции, а также семинары по повышению квалификации специалистов в сфере энергоэффективности. Здания и строения центров станут эталоном энергоэффективных сооружений», - сказал **С.Нокин**. «Энергоэффективность и ресурсосбережение являются одними из основных задач, стоящих перед всеми отраслями, в том числе и перед сферой **ЖКХ**. Поскольку именно сфера **жилищно-коммунального** хозяйства потребляет 40% тепловой и 22% электроэнергии от всей вырабатываемой в стране. По этой причине Программа обновления **ЖКХ** направлена на снижение показателей потребления тепла и электроэнергии», - добавил **С.Нокин**.

www.inform.kz (Казахстан), 18.04.2013

В Астане стартовал международный форум «ЖКХ-ЭКСПО-2013» /Асылбек Адылхан/

АСТАНА. 18 апреля. КАЗИНФОРМ - Сегодня в Астане стартовал международный форум «**ЖКХ-ЭКСПО-2013**».

На церемонии открытия форума вице-министр регионального развития РК Каирбек Ускенбаев отметил, что мероприятие нацелено на развитие и установление партнерства между участниками рынка отечественного **жилищно-коммунального** хозяйства.

Он напомнил, что Глава государства Нурсултан Назарбаев уделяет этому вопросу большое внимание. На сегодня в Казахстане особо актуальна тема **энергосбережения**. По поручению Президента РК Правительство выделяет большие средства на этот сектор экономики, подчеркнул вице-министр регионального развития РК.

На форуме представлено более 80 экспонатов от отечественных и 34 зарубежных компаний. В рамках данного мероприятия открылась международная выставка «**ЖКХ-ЭКСПО-2013**», ее главная цель - развитие отрасли, установление международных контактов и привлечение инвестиций.

В мероприятии участвуют международные эксперты, представители центральных и региональных органов власти, институтов развития и бизнес структур. Организатором форума является Министерство регионального развития РК.

www.izvestia.kz, 19.04.2013

Модернизация ЖКХ невозможна без энергосбережения

Вчера в Астане стартовал международный форум «ЖКХ-ЭКСПО-2013», который собрал международных экспертов и представителей бизнеса.

На церемонии его открытия первый вице-министр регионального развития РК Каирбек Ускенбаев отметил, что мероприятие нацелено на развитие и установление партнерства между участниками рынка отечественного жилищно-коммунального хозяйства.

«На сегодняшний день в Казахстане особо актуальна тема энергосбережения и поэтому данному вопросу уделяется особое внимание. По поручению президента РК Нурсултана Назарбаева правительство выделяет большие средства на этот сектор экономики», – подчеркнул он.

На участие в программе модернизации ЖКХ в текущем году поступило более двух тысяч заявок, сообщил, в свою очередь, вице-министр регионального развития Серик Нокин. По его словам, на эти цели в бюджете запланировано 12,6 миллиарда тенге.

«В Астане мы планируем пилотно реализовать проект «Энергоэффективный квартал», а потом микрорайон, это соседние дома возле уже модернизированного дома на улице Куйши Дина», – сказал вице-министр.

В рамках проекта планируется апробация новой модели эффективного управления инфраструктурой микрорайона, которая позволит снизить расходы на энергоресурсы. Эта система предполагает оптимизацию ресурсов при проведении тепломодернизации жилищного фонда посредством локального укрупнения домов в микрорайоны, где планируется провести энергомодернизацию. Как было отмечено, большей энергоэффективности можно добиться за счет правильной расстановки централизованных приборов учета, но при этом отремонтировав все подводящие сети.

Как известно, ежегодно в стране производится около 90 миллиардов киловатт-часов электроэнергии и 82 миллиона гигакалорий тепловой энергии. Жилищно-коммунальное хозяйство страны потребляет около 40 процентов тепловой энергии и более 22 процентов всей электроэнергии. В Казахстане около 22 тысяч объектов социальной и бюджетной сферы и более 160 тысяч многоквартирных жилых домов, поэтому внедрение передового опыта по снижению энергопотребления в этих масштабах является необходимой задачей.

В рамках форума, который продлится до 20 апреля, пройдет VI международная выставка «ЖКХ-Экспо-2013», конференция «Повышение эффективности ЖКХ Казахстана на основе внедрения инноваций, энергосберегающих технологий и лучшей практики управления», а также международная конференция «Повышение эффективности коммунального теплоснабжения в Казахстане как вклад в «зеленую экономику».

www.primeminister.kz, 19.04.2013

В Казахстане профильное образование имеют лишь 20% работников КСК

В республике среди работников кооперативов собственников квартир (КСК) профильное образование имеют лишь 20% персонала, сообщил сегодня на международной конференции «Повышение энергоэффективности коммунального теплоснабжения как вклад в «зеленую» экономику» президент Ассоциации КСК г.Астана Мизамбек Кенжебаев в интервью Primeminister.kz.

«В компании нужно привлечь кадры. В управляющей компании КСК должен быть инженер-тепловик, чтобы он мог определить качество выполненных работ сервисной компании и сам ее технологический проект...Но у нас сегодня только по всему Казахстану 20% работников КСК, то же самое в Астане, которые имеют профильное образование по коммунальной службе», - сказал М.Кенжебаев.

При этом он отметил, что говорить о разделении КСК на управляющие и сервисные компании сегодня не приходится, так как необходимо сначала создать нормативную базу для реализации пилотного проекта.

Кроме того, необходимо отработать законодательную базу для оптимизации коммунальных компаний.

Также глава ассоциации отметил, что в рамках работы над качеством и эффективностью КСК имеет смысл охватить оптимизацией неэффективные компании, которые не справляются с работой, чтобы вывести их на новый качественный уровень

По данным Ассоциации, на сегодняшний день в Казахстане около 5 тыс КСК, в Астане их 300.

www.primeminister.kz, 19.04.2013

Қазақстанда ПИК жұмысшыларының тек 20%-нда ғана бейінді білім бар

Республикада пәтер иелері кооперативінің (ПИК) жұмысшыларының арасында тек қызметкерлердің 20% ғана бейінді білім алғандар, деп хабарлады бүгін «Жасыл» экономикаға үлес ретінде коммуналдық жылумен жабдықтаудың энергия тиімділігін арттыру» халықаралық конференциясында Астана қаласындағы ПИК Қауымдастығының президенті Мизамбек Кенжебаев Primeminister.kz сайтына берген сұхбатында.

«Компанияларға кадрларды тарту қажет. ПИК басқару компаниясында инженер-жылу беретіндер болуы тиіс, ол сервистік компаниялардың жасаған жұмыстарының сапасын және өзі технологиялық жобасын анықтай алады... Бүгінде бізде бүкіл Қазақстан бойынша ПИК қызметкерлерінің 20%-нда ғана коммуналдық қызмет бойынша бейінді білім бар, Астанада да солай», - деді М.Кенжебаев.

Сонымен қатар, ол ПИК-ін басқарушы және сервистік компанияларға бөлу туралы сөз қозғалмайтынын, себебі алдымен пилоттық жобаны жүзеге асыру үшін нормативтік база құру қажеттігін атап өтті.

Бұдан өзге, коммуналдық компанияларды оңтайландыру үшін заң шығару базасын жасау керек.

Сонымен қатар, қауымдастықтың басшысы ПИК сапасы мен тиімділігіне қатысты жұмыс шеңберінде жұмыс істей алмайтын тиімді емес компанияларды жаңа сапалы деңгейге шығару үшін оңтайландырумен қамту қажеттігін айтты.

Қауымдастықтың мәліметі бойынша бүгінгі таңда Қазақстанда шамамен 5 мың ПИК бар, Астанада 300.

www.primeminister.kz, 19.04.2013

В Казахстане завершился проект по продвижению энергоэффективности в секторе коммунального теплоснабжения – ПРООН

В Казахстане завершился масштабный проект по продвижению энергоэффективности в коммунальном теплоснабжении Казахстана «Устранение барьеров для повышения энергоэффективности коммунального теплоснабжения», сообщил директор департамента энергетики и окружающей среды ПРООН Станислав Ким.

«Наша конференция посвящена одному из самых успешных проектов по продвижению энергоэффективности в коммунальном теплоснабжении, направленный на разработку комплексных рекомендаций по реформе ЖКХ, в частности по теплоснабжению», - сказал С.Ким.

При этом он отметил, что проект «Устранение барьеров для повышения энергоэффективности коммунального теплоснабжения» был реализован ПРООН совместно с Правительством РК при финансовой поддержке Глобального Экологического фонда.

Так, были реализованы 17 демонстрационных проектов в многоквартирных домах нескольких городов Казахстана, привлечены 6,6 млн долларов США государственных и частных инвестиций для модернизации жилых домов в 4-х городах, проведения энергоаудита, создания в первой в стране энергосервисной компании.

Кроме того, обучены энергосберегающим мероприятиям персонал 700 КСК по всему Казахстану, организованы масштабные акции по информированию общественности об энергосбережении

«Через реализацию проектов по энергоэффективности Программа развития ООН содействует Правительству РК в продвижении «зеленой экономики», - отметила заместитель Постоянного представителя ООН в Казахстане Екатерина Паниклова.

Стоит отметить, что проект содержал бюджет в 3,2 млн долларов США, стартовал в 2007 году и основной его задачей стало создание нормативно-правовых рамок, внедрение институциональных и финансовых моделей для привлечения инвестиций в коммунальное теплоснабжение.

Кроме того, за годы реализации проекта были разработаны схемы и модели взаимодействия между государством и потребителем, которые вошли в Программу модернизации ЖКХ на 2011-2020 гг.

По данным ПРООН, предложенные проектом схемы продемонстрировали возможность экономии тепловой энергии и коммунальных счетов до 10-35%.

Напомним, в Астане состоялась международная конференция «Повышение энергоэффективности коммунального теплоснабжения как вклад в «зеленую» экономику».

В работе конференции приняли участие более 150 представителей министерств, Парламента РК, международных организаций, энергосервисных компаний. Конференция организована Программой развития ООН / ГЭФ, Министерством регионального развития РК и АО «Казахстанский центр модернизации и развития ЖКХ».

www.primeminister.kz, 19.04.2013

Қазақстанда коммуналдық жылумен жабдықтау секторында энергия тиімділігін арттыру бойынша жоба аяқталды – БҰҰДБ

Қазақстанда «Коммуналдық жылумен жабдықтаудың энергия тиімділігін арттыру үшін кедергілерді жою» атты коммуналдық жылумен энергия тиімділігін арттыру бойынша ауқымды жоба аяқталды, деп хабарлады БҰҰДБ

энергетика және қоршаған орта департаментінің директоры Станислав Ким.

«Біздің конференция ТКШ реформасы бойынша кешендік ұсыныстар жасауға бағыттылған, нақты айтқанда жылумен жабдықтауға қатысты коммуналдық жылумен жабдықтаудағы энергия тиімділігін арттыру бойынша табысты жобалардың біріне арналған», - деді С.Ким.

Сонымен қатар, ол «Коммуналдық жылумен жабдықтаудың энергия тиімділігін арттыру үшін кедергілерді жою» жобасын БҰҰДБ ҚР Үкіметімен бірге Жаһандық Экологиялық қордың қаржылай қолдауымен жасалғанын атап өтті.

Осылайша, Қазақстанның бірнеше қалаларындағы көп пәтерлі үйлерде 17 көрсету жобалары іске асырылды, төрт қаланың тұрғын үйлерін жаңғырту, энергиялық аудит жүргізу, елде бірінші энергосервистік компания құру үшін 6,6 млн. АҚШ доллар мемлекеттік және жеке меншік инвестициялар тартылды.

Бұдан өзге, барлық Қазақстан бойынша 700 ПИК қызметкерлеріне энергияны үнемдеу іс-шаралары оқытылып үйретіледі, қоғамды энергияны үнемдеу туралы хабардар ету бойынша ауқымды акциялар ұйымдастырылады.

«Энергиялық тиімділік жобаларын іске асыру арқылы БҰҰ Даму Бағдарламасы ҚР Үкіметіне «жасыл» экономиканы ілгерілетуге көмектеседі», - деп атап өтті БҰҰ Қазақстандағы Тұрақты өкілінің орынбасары Екатерина Паниклова.

Айта кету керек, бюджеті 3,2 миллионнан астам АҚШ доллары тұратын жоба 2007 жылы бастау алған болатын, жобаның басты мақсаты коммуналдық жылумен жабдықтауға инвестиция тарту үшін нормативтік-құқықтық шеңбер жасау, институтционалдық және қаржылық модельдерді енгізу.

Бұдан өзге, жобаны іске асыру жылдарында тұтынушы мен мемлекет арасындағы өзара әрекеттесудің сызбалары мен модельдері әзірленді, олар 2011-2020 жылдарға арналған ТКШ жетілдіру бағдарламасына енгізілді.

БҰҰДБ мәліметі бойынша жоба ұсынып отырған инвестиция тарту сызбалары өзінің жылу энергиясы мен коммуналдық шоттарды 10-35%-ға үнемдеуге мүмкіндік беретін болатынын көрсетіп берді.

Естеріңізге сала кетейік, Астанада «жасыл» экономикаға үлес ретінде «Коммуналдық жылумен жабдықтаудың энергия тиімділігін арттыру» халықаралық конференциясы өтті.

Конференция жұмысына министрліктердің, ҚР Парламентінің, халықаралық ұйымдардың, энергия сервистік компаниялардың 150-ден астам өкілдері қатысты. Конференция ҒЭҚ/БҰҰ Даму бағдарламасы, ҚР Өңірлік даму министрлігі және «ТКШ жаңғырту мен дамытудың қазақстандық орталығы» АҚ ұйымдастырды.

ТВ 24.kz, 19.04.2013

В РК планируют снизить затраты электроэнергии

В ближайшее время планирует снизить затраты электроэнергии, без ущерба качеству.

Такие задачи были поставлены перед компаниями-участницами Международного форума «ЖКХ-ЭКСПО-2013». Во время кризиса вопрос экономии энергии затрагивает даже высокоразвитые страны. В связи с этим, в 2014 году планируется введение запрета на использование ламп накаливания мощностью более 25 Вт. Это может вызвать одномоментный спрос на альтернативные способы освещения, которые рынок в данный момент удовлетворить не может. Производители осветительных приборов предложили отложить запрет ещё на один год.

Мурат ОРАЗБАЕВ, руководитель компании:

- Порядка 70% представленных энергосберегающих ламп на нашем рынке являются некачественными, а значит, эти лампы каким-то путем поступают на наш рынок. Соответственно, это является нарушением многих норм, стандартов и прав наших потребителей.

<http://www.rus.24.kz/novosti/ekonomika/item/v-rk-planiruyut-snizit-z>

Айқын (Алматы), № 69 (2224), 19.04.2013,т

Жылу мен электр қуаты әлі де тапшы /Халима Бұқарқызы/

Бүгінде әлем елдері «жасыл экономикаға» кешуге бел буып, энергия үнемдеуге арналған бағдарламалар қабылдап жатыр. Мұндай үрдіс біздің елді де айналып еткен жоқ. Алайда одан энергия шығыны төмендей қалды дей алмаймыз. Себебі жылу мен электр энергиясының тапшылығы әлі де бар. Бұл туралы кеше елордамызда басталған «ТКШ-ЭКСПО 2013» халықаралық форумында айтылды.

Халықаралық сарапшылар, орталық және жергілікті билік органдары, даму институттары мен бизнес құрылымдардың өкілдері қатысып жатқан форумды Өңірлік даму министрлігі, «Тұрғын үй коммуналдық шаруашылығын жаңғырту мен дамытудың қазақстандық

орталығы» АҚ, Парламент Мәжілісіндегі «Нұр Отан» ХДП фракциясы жанындағы Қоғамдық ұйымдармен байланыс жөніндегі кеңес ұйымдастырыпты. Жыл сайын дәстүрлі түрде өтетін форумда тұрғын үй коммуналдық шаруашылығын дамыту мәселесі тағы айтылды. Сала дамыса, электр энергиясы үнемделеді, үнемделген энергия жарығы жиі сенетін ауылдарға жетсе, жақсы-ақ болар еді. Себебі шалғай ауылдарда электр жарығы жиі сөніп жүр. Оған жауаптылар екі себеп айтады екен: электр желілері тозған немесе электр қуаты жетпейді. Рас секілді, себебі жарық жел тұрып, жаңбыр жауған күні жалп ете қалады. Ал сөнбеген күні сығырайған жарықты қанағат етуге тура келеді. Елбасының бұл мәселеден хабары бар жоғын білмедік, әйтеуір үнемдеуді өз назарына алғаны қуантады.

Елбасы бұл мәселеге ерекше назар аударуда. Қазіргі таңда Қазақстанда энерго тиімділік ең басты басымдылыққа ие. Президенттің тапсырмасымен Үкімет экономиканың осы саласына ауқымды қаражат бөліп отыр» деді Өңірлік даму вице-министрі Қайырбек Өскенбаев.

Алайда кешегі форумда ауылдан гөрі Астананың жағдайы сез болды: Өңірлік даму вице-министрі Серік Нокин елордада «Энергетикалық тиімді орам» жобасын жүзеге асыру жоспарланып жатқанын жеткізді. Сонымен қатар ол орталықтандырылған есептеу құралдарын дұрыс орнату арқылы энергетикалық тиімділікті арттыруға қол жеткізуге болатынын айтты. Аталған жоба шеңберінде шағынаудан инфрақұрылымын тиімді басқарудың жаңа үлгісі апробацияланады екен, бұл энергия ресурстарына шығынды төмендететін көрінеді.

Энергияны тиімді үнемдеу үшін тұрғынүй қорын жаңғырту жұмыстары қолға алынғаны белгілі. Дәл қазіргі таңда тұрғын үй қорының 32 пайызы күрделі жөндеуді қажет етеді. Өңірлік даму министрлігінің тұрғын үй коммуналдық шаруашылығы департаменті директорының орынбасары Мира Байсүгірованың айтуынша, үйлердің қасбеті, шатыры, балкон, кіреберістері мен орталық жылу жүйесінің инженерлік және кәріздік желілерін 2030 жыл сайын ауыстырып, жөндеу керек. Алайда кейбір көпқабатты үйлердің балқондары 4050 жылдан бері ауыстырылмаған. Осы олқылықтарды ретке келтіреміз деп билік белді бекем буып, іске кіріскен еді, көпқабатты үйлердің тұрғындары тұрғын үйлерін жаңғыртудан өткізуге қарсылық білдірді. Бағасы қымбат деді, жұмыс сапасына кім кепіл болады деді, түрлі сылтау айтылды. Ал биыл ондай қарсылық азайған болса керек, тұрған үйлерді жаңғыртуға қатысты 2 мыңнан астам өтініш түсіпті. Осы өтініштерді қанағаттандыру арқылы жылу мен қуат көзін айтарлықтай үнемдеуге болар еді. Себебі Қазақстанда өндірілетін жылу энергиясының 40 пайызға жуығын тұрғын үй коммуналдық шаруашылығы тұтынады. Бұл дерекпен бөліскен Парламент Мәжілісінің депутаты Айгүл Соловьева біздің елде жаңартылған энергия кездерінің әлеуеті 1 триллион кВт/сағат шамасында екенін айтады. Алайда біз бұл қорды толық пайдалана алмай отыр екенбіз.

— Қазақстанда 22 мыңға жуық әлеуметтік және бюджеттік ұйымдар мен 160 мыңнан астам көпқабатты тұрғын үйлер бар. Сондықтан энергия шығынын төмендету шараларын мықтап қолға алу керек. Бұл секторға жаңа технологияларды енгізіп, инвестиция тартудың маңызы ерекше, — дейді депутат Айгүл Соловьева.

ТВ 24.kz, 19.04.2013

В РК завершился проект по продвижению энергоэффективности

В Казахстане завершился проект по продвижению энергоэффективности в коммунальном теплоснабжении.

Организаторами выступили Министерство регионального развития и Программа развития ООН в Казахстане. На итоговой международной конференции были озвучены результаты. Проект с бюджетом более 3 миллионов долларов стартовал в 2007 году. За это время привлекли более 6,5 млн. долларов для модернизации жилых домов в 4 городах. Проводили тренинги по энергосбережению в 700 КСК, а также акции по информированию общественности о важности энергосбережения. По словам организаторов, реализованные проектом схемы показали возможность экономии тепловой энергии и коммунальных счетов до 35%. А потенциал энергосбережения в секторе теплоснабжения достигает 50%.

Станислав КИМ, руководитель Департамента энергетики и охраны окружающей среды:

- Энергоэффективность была определена как одно из ключевых направлений, которое нужно реализовать в Казахстане для того, чтобы продвинуть стратегию зеленой экономики. Это момент, который связывают не только с улучшением благосостояния населения, но кроме того, является важным элементом повышения конкурентоспособности страны.

<http://www.rus.24.kz/novosti/ekonomika/item/v-rk-zavershilsya-proekt-po-prodvizhe>