

Клуб молодых специалистов

Четыре секции производственно-практической конференции, пять видов спорта, Белорусская АЭС, Троицкий костел и руины Кревского замка — в таком насыщенном темпе за три дня прошли мероприятия Клуба молодых специалистов проектных предприятий Московского района г. Минска, посвященные Году культуры.

Его участниками стали около 80 молодых специалистов четырех организаций — РУП «БЕЛТЭИ», РУП «Белнипиэнергопром», ОАО «Институт «Минскгражданпроект», ПКУП «Минскпроект». Разноплановость программы показывает (это, кстати, и являлось основной целью форума), что предприятия стремятся как можно полнее реализовать потенциал своих сотрудников. Важно и то, что молодежь имела возможность пообщаться в неофициальной среде с коллегами из разных областей деятельности, обсудить многие насущные вопросы. «Хотелось бы, чтобы подобное сотрудничество не замыкалось только на одном мероприятии, — отметил в приветственном слове по поводу открытия молодежного форума директор РУП «БЕЛТЭИ» **Павел Вацлавович ЯКУБОВИЧ**. — Ведь молодым специалистам важно не только получить теоретические знания, но и найти себя в производственной сфере, обменяться опытом, найти контакт с коллегами из разных институтов: в этом наша первоочередная задача». Руководитель предприятия также пожелал участникам клуба удачи во всех сферах приложения их потенциала.

На производственно-практической конференции докладчики представили более 20 проектов на четырех секциях, а комиссия в составе опытных специалистов проектных организаций, участвовавших в клубе, выделила лучшие работы. Первые места в электроэнергетической и архитектурно-строительной секциях заняли представители ОАО «Институт «Минскгражданпроект», ПКУП «Минскпроект» одержал победу в секции теплогазоснабжения и вентиляции (ТГСВ). Среди лучших — и молодые специалисты РУП «БЕЛТЭИ»: **Денис КОБЛОВ** занял второе место в секции ТГСВ, а **Анна БЕРЕЗАНСКАЯ** и **Артем МАЛЯВКО** оказались третьими в электроэнергетической секции и секции по обзору проектных продуктов для организации проектирования. Достоянно проявили себя и молодые специалисты РУП «Белнипиэнергопром». **Евгений САЗОНОВ** победил в секции по обзору проектных продуктов для организации проектирования, вторыми в электроэнергетической секции и секции ТГСВ стали **Павел АВТУШКО** и **Мария СИВИЦКАЯ**, а **Екатерина ГИРКО** заняла третье место в архитектурно-строительной секции.



В учебно-тренировочном центре Белорусской АЭС молодые специалисты ознакомились с работой полномасштабного тренажера — точной копией блочного пульта управления станцией



Руководитель группы электротехнического отдела РУП «Белнипиэнергопром» **Вадим Савенок** разыгрывает комбинацию



Андрей Рыков вручает диплом главному специалисту РУП «БЕЛТЭИ» **Артему Малявко**



Ведущий инженер РУП «Белнипиэнергопром» **Евгений Сазонов** рассказал об эволюции развития методов проектирования в институте

Но главное, конечно, не в наградах, а в новом опыте и знакомствах. С этим согласен и ведущий инженер РУП «БЕЛТЭИ» **Александр БОБИЧ**, который тоже представлял свой проект на конференции. «Такие клубы, безусловно, важны, — поделился впечатлением он. — Но мне не хватило более конкретных тем и оживленного обсуждения: не все доклады вызвали дискуссию, а этого бы хотелось. Однако сама идея хороша: удалось познакомиться со специалистами из других организаций, и при необходимости будет к кому обратиться за консультацией».

Тепло пообщаться с коллегами можно было и на спортивных площадках. Уже на следующий день после конференции участники форума посоревновались в пяти видах спорта: мини-футболе, волейболе, настольном теннисе, дартсе и бильярде. Поскольку на кону стояла честь организаций, на каждой из площадок разгорелись нешуточные баталии. Однако безоговорочным победителем во всех номинациях стал РУП «Белнипиэнергопром», не без труда одолев соперников. Вручая награды, директор предприятия **Андрей Никодимович РЫКОВ** отметил практическую ценность Клуба молодых специалистов: «Мы уже наметили ряд позиций, по которым будем обращаться к докладчикам, чтобы просить их выступить для специ-

альной аудитории. То, что было сказано ими во время выступлений, заставляет посмотреть на многие вещи другими глазами. Благодаря их за усилия, которые они приложили, и сделаю все возможное, чтобы этот клуб стал нашей хорошей традицией. Ведь подготовка молодых специалистов — непростое дело, которое требует времени, терпения и серьезных интеллектуальных усилий».

Последний день форума был посвящен экскурсии на площадку строительства Белорусской АЭС.

В информационном центре **Эдуард Иванович СВИРИД**, руководитель группы информационной работы и связей с общественностью РУП «Белорусская АЭС», рассказал гостям о принципах работы атомной станции, средствах и системах ее безопасности. Участникам форума было интересно узнать, как выбирали площадку для строительства АЭС и как после запуска стройки изменился Островец. С особой увлеченностью они рассматривали муляж пятиграммовой топливной урановой таблетки и карту мира, где горящими точками отмечены все атомные станции. В качестве развлечения гостям была предоставлена возможность посоревноваться в мощности вырабатываемой электроэнергией на установленном прямо в центре велотренажере.

После этого участники клуба

посетили учебно-тренировочный центр Белорусской АЭС. Здесь на полномасштабном тренажере (ПМТ), который является точной копией блочного пульта управления станцией, персонал приобретает устойчивые навыки управления энергоблоком, а все занятия максимально приближены к реальным условиям работы. В этом молодые специалисты могли убедиться, детально ознакомившись с работой тренажера. А увидев градирни, самый мощный подъемный кран в мире грузоподъемностью 1350 т, и рассмотрев будущую АЭС с обзорной площадки, откуда открывается потрясающий вид на каждый участок строительства, все убедились в масштабности стройки, тем более что многие побывали здесь впервые. «Замечательно, что можно посмотреть на все своими глазами и убедиться в качестве и безопасности проекта, — заметила **Анна БЕРЕЗАНСКАЯ**, младший научный сотрудник РУП «БЕЛТЭИ». — Ведь о многих вещах обычно только догадываешься, черпая противоречивую информацию из разных источников. Поэтому здорово, что организовали такой клуб: здесь к тому же можно обменяться опытом с другими специалистами и проявить себя. Думаю, что нужно развивать эту инициативу и в дальнейшем, чтобы в следующем году все по-

лучилось еще более интересно».

Прекрасным элементом экскурсионной программы стала поездка в Троицкий костел в деревне Гервяты Островецкого района Гродненской области — один из самых высоких храмов на территории Беларуси. Здесь молодые специалисты насладились неоготической архитектурой, прогулялись по миниатюрному парку и послушали концерт органной музыки — что может быть лучше для окончания такого насыщенного дня? Только поездка в не менее удивительное место — поселок Крево, где остались руины замка, который помнит правителей Великого княжества Литовского и подписание знаменитой унии. А поскольку всю поездку сотрудников сопровождал экскурсовод, можно было не только рассматривать все вокруг, но и узнавать что-то новое: от черт неоготики до места расположения языческого капища для поклонения Яриле...

Столько ярких событий вместило в себя мероприятие, поэтому по дороге обратно молодым специалистам РУП «БЕЛТЭИ», РУП «Белнипиэнергопром», ОАО «Институт «Минскгражданпроект» явно было над чем поразмыслить. И кто знает, может быть, именно впечатления, полученные от этого форума, натолкнут кого-то из них на новые идеи, которые можно применить в производстве...

Лилия ГАЙДАРЖИ