

◆ Новости компании AVEVA ◆

ООО МОСГИПРОМЕЗ стандартизирует свою деятельность на базе решений AVEVA для трехмерного проектирования

23 апреля 2015 г. стало известно, что ООО “Городской институт проектирования метзаводов” (МОСГИПРОМЕЗ), ведущий проектный институт на российском рынке черной металлургии и горнорудного производства, начинает использовать в своей деятельности решения AVEVA *Everything3D* (AVEVAE3D) и AVEVA *Bocad*.

Количество и сложность проектов, которые выполняет институт, существенно выросли, а функциональные возможности имеющихся систем для плоскостного проектирования накладывали ограничения на возможности решения задач при реализации крупных проектов, что повышало затраты и риски сорвать сроки. В этой связи было принято решение о внедрении технологий 3D-проектирования.

Институту требовалась программная система, которая обеспечила бы комплексный подход к проектированию по всем проектным дисциплинам, включая архитектурно-строительные задачи и работу с металлоконструкциями, и позволило бы выполнять проекты любых масштабов. Известно, что на серьезное изменение методов работы и внедрение новых инструментов требуется время, но результатом становится повышение эффективности и конкурентоспособности. Системы AVEVA E3D и AVEVA Bocad сочетают в себе все необходимые для деятельности компании МОСГИПРОМЕЗ характеристики и имеют удобный интерфейс.

Галина Фридриховна Яскина, генеральный директор МОСГИПРОМЕЗ, в этой связи отметила следующее:

“AVEVA представила нам собственный продуманный продукт по работе со сложными масштабными объектами, который, мы надеемся, поможет нам повысить результативность деятельности. Специалисты AVEVA доказали и продемонстрировали на реальных примерах важность цифрового актива на всех этапах жизненного цикла объекта и преимущества интегрированного подхода к проектной деятельности. Среди основных преимуществ, которые мы ожидаем получить от внедрения новой системы, можно выделить следующее:

- автоматизированный выпуск документации;
- выявление коллизий еще на этапе проектирования, что неизбежно приведет к повышению



качества выпускаемой документации, сокращению сроков проектирования в целом (и, тем более, в случае внесения изменений в документацию);

- взаимосвязь процессов проектирования и строительства объектов;
- качество оказываемых услуг по авторскому надзору за строительством запроектированных объектов.

Мы ожидаем увидеть в лице компании AVEVA надежного партнера. В октябре 2014 года я приняла участие в Международном саммите AVEVA в Берлине и была приятно впечатлена количеством клиентов-участников. Вне всяких сомнений, AVEVA дорожит отношениями с каждым своим пользователем”.

“Успешное внедрение системы интегрированных между собой технологий AVEVA в компании МОСГИПРОМЕЗ подчеркивает, насколько разнообразные задачи способна решать данная система. Начало работы с системой AVEVA – это новый этап в развитии института, поскольку его прозрачность становится более эффективной и понятной. Это позволит увеличить уровень автоматизации работ и конкурентоспособность компании. Отношения с компаниями, которые стали нашими пользователями, не заканчиваются после подписания договора. Напротив, можно сказать, что это только начало нашей общей истории, и контракт с МОСГИПРОМЕЗ не является исключением. Ведущие специалисты института и компании AVEVA работали совместно, чтобы составить четкий план внедрения системы и провести необходимые технические демонстрации. Мы рады приветствовать МОСГИПРОМЕЗ в кругу наших пользователей”, – сказал **Евгений Александрович Федотов**, вице-президент AVEVA. 📍