



А.А. Озеров, заместитель главного инженера, начальник СИТ филиала ОАО «Инженерный центр ЕЭС» — «Института Теплоэлектропроект»:

«Институт Теплоэлектропроект», филиал ОАО «Инженерный центр ЕЭС», является одной из первых российских компаний, начавших использовать решения AVEVA. Несмотря на то что система PDMS давно и успешно применяется в нашей повседневной практике проектирования,

мы постоянно находимся в тесном контакте со специалистами AVEVA и благодарны им за те поддержку и понимание, которые всегда получаем от них. В случае возникновения какого-либо вопроса мы можем быть уверены, что получим на него ответ.

Однако очень важно не останавливаться на достигнутом, иметь возможность пообщаться со специалистами из других компаний, обсудить актуальные для большинства пользователей вопросы, узнать о новых интересных решениях, предлагаемых AVEVA. Тем компаниям, которые только делают первые шаги в области трехмерного проектирования, мы готовы помочь, поделиться своим опытом. Обмен опытом — вот главная задача, которую удалось успешно решить на конференции».



В.И. Сорокин, заместитель технического директора по информационным технологиям ОАО «ВНИПИнефть»:

«Несмотря на то что наш институт уже очень давно работает с решениями AVEVA, мы постоянно ищем новые пути оптимизации своей деятельности. То же самое можно сказать о компании AVEVA, которая не останавливается на достигнутом и предлагает новые технологии и новые версии своих продуктов, всегда совместимые

с предыдущими. Мы с оптимизмом смотрим в будущее, поэтому с интересом изучаем и применяем в процессе проектирования те возможности, которые открываются с использованием инновационных ИТ-технологий. 1-я Всероссийская конференция пользователей AVEVA стала важным событием как для самой компании, так и для ее клиентов. Отдельно мне хотелось бы отметить значимость проведения Круглого стола, который оказался очень информативным и полезным для всех. В рамках Круглого стола удалось поднять такую важную тему, как создание форума для пользователей решений AVEVA, и у меня есть все основания полагать, что компания AVEVA прислушается к пожеланиям своих клиентов и в ближайшее время будет организован подобный форум».

вания как промышленных объектов, так и объектов судостроения, часть конференции была проведена отдельно по двум сессиям, чтобы представители этих двух отраслей могли наиболее продуктивно обсудить свои направления. Представители судостроительной отрасли ознакомились с новыми разработками, которые уже успешно функционируют в ряде проектов, почерпнули много интересной информации и, что еще более важно, почувствовали, что

специалисты AVEVA всегда готовы поддержать их в работе, ответить на все вопросы.

Активное участие всех делегатов в заседании Круглого стола, который состоялся на второй день работы конференции, доказало необходимость и важность этого мероприятия. Спектр обсуждаемых вопросов оказался весьма разнообразным, но основное внимание было уделено проблемам внедрения решений AVEVA и мотивации сотрудников на пере-

ход к использованию технологий 3D-проектирования.

1-я Всероссийская конференция пользователей решений AVEVA уже стала яркой страницей в истории компании, но мы уверены, что это мероприятие будет традиционным для наших клиентов. С каждым годом количество пользователей решений AVEVA увеличивается, а сложность проектов возрастает. Это требует максимальной вовлеченности специалистов AVEVA в процесс проектирования и пре-

дельной отдачи проектировщиков. Конференция пользователей поможет нам лучше понимать друг друга и установить более тесный диалог, без которого невозможно плодотворное сотрудничество.

Компания AVEVA выражает благодарность всем делегатам. В рамках конференции они еще раз убедились в том, что AVEVA создает нужные решения. Надеемся, что данное мероприятие станет одним из постоянных и любимых пунктов в их графике. ▶



В.И. Давыдов, руководитель дирекции по комплексным проектам ОАО «Группа Е4»:

«Думаю, что опыт внедрения решений AVEVA в ОАО «Группа Е4» можно смело назвать успешным — начало встраивания PDMS в единое корпоративное решение, общее для пяти крупных проектных институтов, поставляющих информацию для генерального подрядчика, положено. И хотя процесс оптимизации и «настройки» производства до сих пор

продолжается, мы были рады поделиться собственными знаниями и наработками. Кроме того, мы всегда стремимся повышать уровень собственной грамотности, поэтому послушать компании, которые также используют технологии AVEVA, было очень любопытно. Ведь «Группа Е4» состоит из нескольких структурных подразделений, особенности внедрения и использования технологий в каждом из них могут варьироваться. Нам было важно узнать, каким образом происходит процесс внедрения в других крупных компаниях, поскольку мы всегда открыты нововведениям, которые помогут нам сделать процесс проектирования еще более эффективным».



А.В. Жеребецкий, заместитель директора по производству ООО «Акер Ярдз Дизайн Юкрэйн»:

«С момента основания, более шести лет назад, наша компания начала сотрудничество с фирмой Tribon, которое затем плавно перетекло в сотрудничество с компанией AVEVA. Мы рады отметить, что специалисты AVEVA в настоящий момент выделяют судостроение как одно из приоритетных направлений

развития компании. На конференции пользователей мы смогли встретиться со специалистами компании AVEVA и как в формальной, так и в неформальной обстановке детально обсудить пути повышения эффективности нашего сотрудничества. На конференции были представлены решения AVEVA, заточенные под специфические потребности проектирования судов, мы имели возможность задать все интересующие нас вопросы и, конечно, пообщаться с коллегами по отрасли. Надеемся, что практика проведения подобных мероприятий будет поддерживаться компанией AVEVA и в будущем».

ST. PETERSBURG

La 55.750231186085465
Lo 37.61586785316467

• MOSCOW

1-Я КОНФЕРЕНЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ РЕШЕНИЙ AVEVA

16-18 ФЕВРАЛЯ, МОСКВА, АТЛАС ПАРК-ОТЕЛЬ

IN 94 8007700000000000
CIN 02 0000000000000000

LA 48 2187000000000000
LO 37 61586785316467

PARIS®

IN 94 8007700000000000
CIN 02 0000000000000000

PARIS®