

История нашего сотрудничества с ГК «Инфострой» восходит к 2003 году, когда руководством АНК «Башнефть» было принято решение о комплексной автоматизации деятельности по оценке стоимости строительной продукции на всей территории Башкортостана. Клиентские приложения программного Комплекса А0 были установлены в проектных подразделениях АНК «Башнефть» в Уфе и у заказчиков по всей территории республики, а серверная часть с единой базой проектов – на корпоративном сервере. В настоящее время к единой базе проектов подключено более 150 рабочих мест.

Опыт эксплуатации Комплекса А0 показал следующие достоинства программы:

- 1) Наглядное дерево проектов, полный архив всех ранее разработанных смет вместе с корректировками.
- 2) Благодаря тому, что программа сетевая:
 - Для Заказчика есть возможность в единой базе открыть проект на просмотр, нет необходимости в передаче Заказчику отдельных файлов программы.
 - При коллективной работе в проекте автоматически формируются объектные сметы. Исключается возможность потери локальных смет. На уровне объектных смет виден полный состав по всем входящим в нее локальным сметам, что снижает возможность упущения каких-либо видов работ.
 - Руководитель со своего компьютера может проверить смету любого исполнителя в онлайн режиме.
 - Есть возможность одновременной работы в одном проекте нескольких человек, изменения видны всем участникам проекта.
 - Обновление базы НСИ на сервере сразу доступно для всех пользователей (разных подразделений, разных предприятий, в разных городах)
- 3) Группировка работ по подразделениям, годам выпуска и месяцам.
- 4) Возможность групповой выгрузки локальных смет из проекта в Excel.
- 5) Экспорт и импорт смет в формате А0, АРПС, XML.
- 6) Выгрузка ресурсов в Excel как по отдельной смете, так и по всей стройке (проекту) в целом.
- 7) Выгрузка документов в форматах MS Word, MS Excel.
- 8) Поиск расценок, материалов, ресурсов по всему дереву и архиву проектов в ранее выпущенных локальных сметах.
- 9) На уровне расценки в локальной смете можно сразу выйти в общую базу НСИ.
- 10) Наглядное формирование сводного сметного расчета, объектных смет, локальных смет.
- 11) Наличие технических частей, методических материалов.
- 12) Удобный переход из расценки сразу в техническую часть конкретного сборника.

На сегодняшний день можно с уверенностью сказать, что выбор программы А0 в качестве базового ПО для комплексной автоматизации разработки смет был верным, а наше многолетнее сотрудничество – успешным.

Бурмистрова Наталья
Филиал «Макрорегион Урал» ООО ИК «СИБИНТЕК»
Отдел ИС производственно-технического обеспечения нефтедобычи
Ведущий инженер-программист