

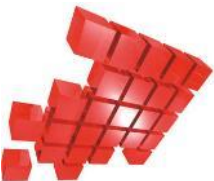
Президент Группы компаний «СтройСофт»

Киселев Дмитрий Владимирович:

**Опыт внедрения отраслевого
программного комплекса
«АтомСмета»**



АтомСмета




Основные цели и задачи создания отраслевого программного комплекса «АтомСмета»



- Качественная разработка и экспертиза сметной и исполнительной документации ;
- Получение достоверной информации о стоимости и её составляющих;
- Организация единого информационного пространства;
- Мониторинг отраслевых цен;
- Интеграция с системами управления капитальным строительством;
- Разработка сметно-нормативных баз и отраслевых индексов;
- Обеспечение прозрачности расчетов, повышение уровня контроля на каждом из этапов обмена сметной документацией.





Реализация уникального функционала программного комплекса
«АтомСмета». Новые идеи и решения с учетом специфики
ценообразования атомной отрасли



Стандартный функционал:

Составление и контроль: ЛС; ОС; ССР; КС-2; КС-3; КС-6а; М29; РР.

Уникальный функционал:

- Возможность составления сметной документации одновременно в нескольких уровнях цен
- Групповые операции с объектами
- Автоматическое формирование объектной сметы
- Аналитика по планированию и расходованию средств в разрезе всего предприятия;
- Клиент-серверная технология, позволяющая строить глобальные сети
- Мониторинг цен, расчет индексов, формирование СНБ и др.



АтомСмета



Применение программного комплекса «АтомСмета» на предприятиях атомной отрасли. Обеспечение прозрачности расходования капитальных вложений от инвестора до субподрядчика



- Сметы и планы

- Акты: КС-2, КС-3, КС-6

- Экспертиза

Место и роль программного комплекса «АтомСмета» в построении отраслевых информационных систем управления капитальным строительством

- Унификация алгоритмов, методик и правил составления и обмена сметной информацией между участниками проекта;
- Быстрая оценка стоимости строительства на стадии планирования;
- Интеграция сметной информации в систему управления проектом;
- Организация банка данных сметной документации;
- Обеспечение прозрачности расчетов, повышение уровня контроля на каждом из этапов обмена сметной документацией.





Перспективы развития проекта программного комплекса «АтомСмета» и системы отраслевого ценообразования в свете выхода отраслевой сметно-нормативной базы Росатома



АтомСмета



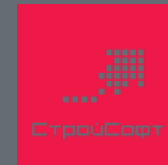
Дальнейшее развитие программного комплекса «АтомСмета»: Новые направления и горизонты



АтомСмета



Группа компаний «СтройСофт»



НАШИ КОНТАКТЫ:

Адрес:

119017, г. Москва, Погорельский пер., д. 6

105082, г. Москва, ул. Бакунинская, д. 41, стр. 1

Тел.: +7 (495) 974-15-89 (многоканальный)

Тел.: +7 (495) 221-78-77 (многоканальный)

www.smeta.ru



АтомСмета