

◆ Новости компании АСКОН ◆

# АСКОН объявляет о начале продаж системы *Pilot-ICE*

1 июля 2014 года стартовали продажи коммерческой версии *Pilot-ICE* – нового решения АСКОН для управления проектированием и корпоративными данными проектной организации. Уникальные технологии, заложенные в основу *Pilot-ICE*, помогут сохранить и упорядочить информацию, проанализировать данные, наладить взаимодействие между сотрудниками организации и её заказчиками, подрядчиками, а также службами, проводящими экспертизу проектной документации.

Система *Pilot-ICE 2014* ориентирована на проектные организации, которые пока не используют системы инженерного документооборота, либо отказались от их покупки из-за высокой стоимости внедрения и обслуживания или из-за отсутствия ИТ-специалистов. Новое решение подойдет тем, кто желает получать выгоду от продукта “прямо из коробки”, без годовых циклов внедрения и миллионных вложений.

*Pilot-ICE* даст руководителям инструменты для управления исполнительской дисциплиной и корпоративным контентом, а данные отчетов по проектам или сотрудникам они смогут использовать для принятия решений. Проектровщикам система позволит организовать удобную коллективную работу при создании проектно-сметной документации (ПСД). С помощью *Pilot-ICE* они смогут осуществить простой поиск и заимствование наработок, аргументировано обосновать трудоемкости выполненных работ.

В системе *Pilot-ICE* реализован новый подход к работе с корпоративными данными – кэширующий диск с виртуальной файловой системой – *Pilot-Storage*, который появится у пользователя после установки *Pilot-ICE*.

Теперь вся работа с данными переносится на этот виртуальный диск, содержимое которого автоматически синхронизируется с сервером. При этом диск работает автономно и не зависит от наличия подключения к сети и доступности сервера. Для пользователя работа выглядит так же, как с обычным жестким диском или флеш-картой – плюс, можно моментально поделиться

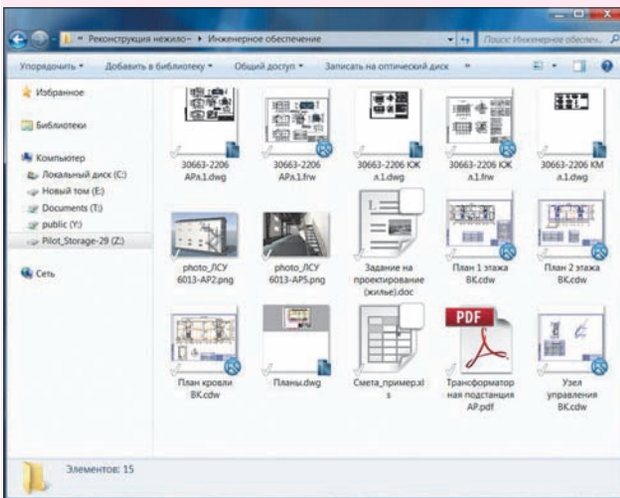
“Фактически все современные системы документооборота предназначены для “избранных”: они крайне затратны по инфраструктурным компонентам, имеют завышенные требования к ИТ-службе и внутренним процессам организаций. В противовес им мы предлагаем абсолютную доступность *Pilot-ICE* для любой проектной организации – от небольших и средних компаний, мастерских, бюро и проектно-конструкторских отделов промышленных предприятий до проектных институтов – ранее отказывавшейся от использования систем управления данными из-за нехватки ресурсов. Выгоды применения системы очевидны: *Pilot-ICE* готов к работе сразу после установки, обеспечивает возможность коллективной работы в системе в слабых каналах публичного доступа (вплоть до офлайн), прост в использовании, обладает низкой стоимостью владения из-за отсутствия скрытых расходов на покупку и администрирование СУБД”, – **Дмитрий Поскребышев**, аналитик АСКОН по строительному направлению, один из идеологов новой системы.



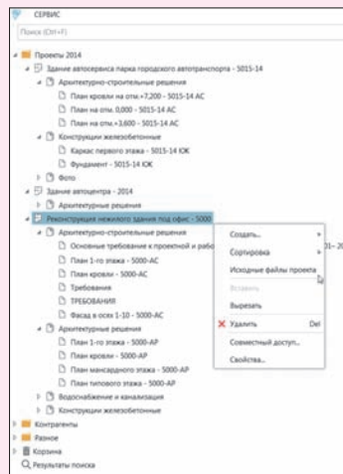
своими файлами без копирования и создания сетевых папок и получить доступ к чужим файлам даже при отсутствии сети и доступа к серверу. В среде *Pilot-ICE* легко управлять данными пользователя и контролировать их, продолжать работу при отсутствии доступа к сети, получать надежную техническую поддержку. Сама установка системы настолько проста, что время развертывания не превышает 10 минут.

Запустить версию для тестирования и получить более полную информацию о системе можно на сайте <http://pilotems.com>.

При этом для крупных и средних проектных институтов, которым требуется адаптация ИТ-решений под бизнес-процессы, АСКОН по-прежнему рекомендует систему ЛОЦМАН:ПГС 2014, входящую в состав единой корпоративной системы управления проектной организацией. Система ЛОЦМАН:ПГС 2014 востребована заказчиками благодаря развитому функционалу, широким возможностям настройки под индивидуальные задачи и особенности рабочего процесса.



Исходные файлы на диске *Pilot-Storage*



Переход к исходным файлам проекта