



12 of Packethyl Republic Poly 18 personal Poly 18 persona

«АКЦЕНТ» - платформа быстрой разработки качественных систем учета произвольной сложности





ЛУЧШИЕ
ИНФОРМАЦИОННОАНАЛИТИЧЕСКИЕ
ИНСТРУМЕНТЫ
КОНКУРС 2016

Лучшее комплексное решение по автоматизации процессов контрольно-надзорной деятельности на региональном уровне



Лучший ИТ-проект в госуправлении по версии ИТ-директоров



Лучшее универсальное IT-решение для автоматизации процессов на предприятиях различных отраслей и в госучреждениях

### Преимущества использования

- Сочетает удобный и понятный простому пользователю интерфейс с богатыми функциональными возможностями.
- Упрощает процесс создания систем учета, делая его доступным для всех пользователей.
- Сокращает до минимума сроки разработки и внедрения систем.
- С помощью визуальных конструкторов активно вовлекает заказчика в процесс разработки, включая моделирование структуры и взаимосвязей реестров, событий и бизнес-процессов.
- Позволяет осуществлять модернизацию системы собственными силами без привлечения сторонних программистов и, как следствие, снижает зависимость от разработчиков самой платформы.
- В разы уменьшает себестоимость разработки и обслуживания прикладных систем.

«Акцент» позволяет в короткие сроки разрабатывать системы учета без прямого написания программного кода, а только с использованием специальных инструментов настройки. При этом разрабатываемые системы имеют гибкий и удобный пользовательский интерфейс, а также богатые функциональные возможности. Реализован механизм использования электронно-цифровой подписи и подключения к СМЭВ, картография и управление процессами.

Кроме выигрыша в сроках и экономии бюджета, платформа «Акцент» дает еще одно важное преимущество для заказчиков. Она позволяет снизить дальнейшую зависимость от разработчиков и затраты на обслуживание информационных систем. Встроенные инструменты администратора позволяют неограниченно масштабировать и развивать систему, редактировать структуру учета и отчетность, добавлять новые модули и разделы, а также гибко управлять правами доступа.

### РЕДАКТОР ОБЪЕКТОВ

## Проектируйте структуру и взаимосвязи реестров в визуальном конструкторе

- -Создавайте и совершенствуйте структуру объектов учета
- -Устанавливайте произвольные связи между реестрами и справочниками.
- -Помещайте реестры в группы, объединенные общей тематикой.
- -Настраивайте на основе реестров классификаторы для организации удобного поиска и работы с данными.
- -Управляйте хранилищем актуальных, исторических и архивных данных.
- -Используйте 37 стандартных и уникальных типов данных, обеспечивающих гибкость настройки и развития системы.

### РЕДАКТОР ВИДОВ

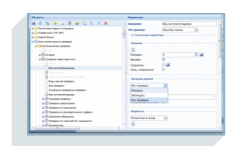
#### Управляйте интерфейсом и дизайном системы

- -Определяйте структуру и внешний вид главного меню системы.
- -Устанавливайте порядок следования и видимость полей объекта в зависимости от роли, к которой принадлежит пользователь.
- -Сохраняйте вид по умолчанию у карточек объектов.
- -Добавляйте в карточки навигацию и графические элементы для удобства поиска.
- -Объединяйте поля объектов в группы и категории и помещайте их в меню карточек.
- -Создавайте коллекции карточек в виде привычных для простого пользователя документов и бланков.

#### РЕДАКТОР ФОРМУЛ

### Расширяйте функциональность системы посредством формул

- -Используйте большую коллекцию стандартных формул.
- -Придумывайте рукописные формулы любой сложности.
- -Создавайте вычисляемые поля, содержащие настроенные формулы.
- -Ограничивайте с помощью формул просмотр записей в реестрах.
- -Описывайте формулами условия на видимость и допустимые значения в полях реестров.
- -Организуйте систему напоминаний, контрольных дат и событий по произвольным правилам.
- -Связывайте формулы с возможностями других редакторов.











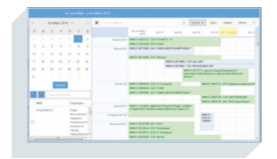
### РЕДАКТОР БИЗНЕС-АНАЛИЗА



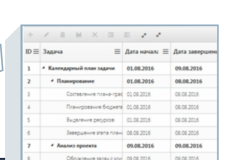


### Создавайте собственные аналитические витрины и визуализируйте анализ данных

- -Размещайте ключевые индикаторы, графики, списки текущих задач и другие интерактивные элементы.
- -Управляйте коллекцией аналитических панелей для каждой группы пользователей.
- -Используйте видео-блоки, содержащие настраиваемые коллекции роликов, а также новостные ленты.
- -Проводите многомерный анализ произвольных данных (OLAP) в табличном и графическом виде, по различным срезам и уровням консолидации (Drill Up/Down).
- -Сохраняйте настроенные ОІар-кубы в именованные наборы.







### РЕДАКТОР КАЛЕНДАРНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ

### Планируйте задачи и контролируйте сроки с помощью визуальных электронных календарей

- -Создавайте различные интерактивные календари для произвольных разделов и тематических реестров.
- -Размещайте созданные календари в главном меню и гибко управляйте доступом.
- -Настраивайте цветовые схемы для визуализации различных типов событий.
- -Используйте группировку событий по настраиваемым правилам.

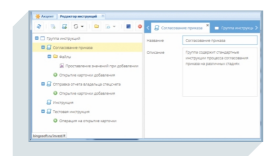
#### РЕДАКТОР УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ

### Повышайте наглядность и удобство планирования любых поэтапных проектов

- -Используйте диаграмму Ганта для визуализации этапов.
- -Объединяйте задачи в группы и подгруппы, контролируйте сроки.
- -Делайте карту доступной для внешнего просмотра.



### РЕДАКТОР ИНСТРУКЦИЙ



### Создавайте новые и переопределяйте стандартные события в системе

- -Пишите и редактируйте код процедур в интерфейсе системы.
- -Группируйте процедуры в логически связанные инструкции, объединенные в смысловые блоки.
- -Выделяйте события в рамках инструкций.
- -Привязывайте процедуры к существующим событиям.
- -Настраивайте вызов процедур, создающих новые события.

### РЕДАКТОР ПРОЦЕССОВ



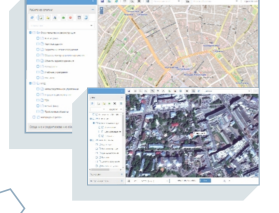
### Конструируйте блок-схемы процессов, происходящих в системе

- -Используйте визуальный конструктор блок-схем.
- -Определяйте внутри схемы допустимые последовательности действий.
- -Ассоциируйте с действиями доступные инструкции.
- -Выгружайте схемы процессов в произвольные форматы.
- -Импортируйте в систему схемы новых процессов.

### РЕДАКТОР КАРТ



- -Осуществляйте геопривязку объектов, учет которых ведется в системе.
- -Отображайте объекты на доступных слоях карты.
- -Создавайте и сохраняйте новые слои.
- -Настраивайте геометрию и стили объектов.
- -Экспортируйте данные слоя в стандартные форматы.
- -Делайте карту доступной для внешнего просмотра.



### РЕДАКТОР ОТЧЕТОВ

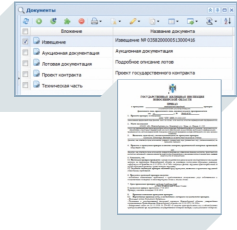


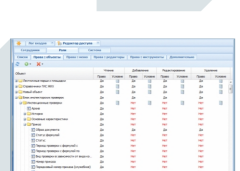


- Создавайте типовые отчеты различного вида и сложности
- -Конструируйте отчетные формы в визуальном редакторе.
- -Используйте табличные, текстовые, и интерактивные формы, размещайте графические материалы и диаграммы.
- -Подключайте произвольные отчеты из шаблонов MS Word и MS Excel.



### РЕДАКТОР ДОКУМЕНТОВ





#### Настройте документооборот

- -Формируйте выходные документы по шаблонам MS Word и MS Excel любой сложности создание нового шаблона не требует от пользователя навыков программирования.
- -Сохраняйте и редактируйте документ в карточке записи информационного объекта, к которому он относится.
- -Используйте настраиваемые маршруты согласования и визирования.
- -Организуйте электронное хранилище документов.

### РЕДАКТОР ДОСТУПА

#### Гибко управляйте доступом к системе

- -Создавайте типовые роли пользователей с определенными полномочиями.
- -Тонко настраивайте доступ к каждому полю каждого реестра и справочника.
- -Описывайте доступ к различным инструментам управления данными и пунктам главного меню.

#### Повышайте безопасность работы

- -Анализируйте автоматически создаваемый журнал действий пользователей.
- -Храните детализированную историю редактирования данных.
- -Настраивайте авторизацию в системе через ЕСИА или ЭЦП.
- -Подписывайте документы и данные с использованием ЭЦП.





- -СМЭВ
- -ГИСЖКХ
- -Единый реестр проверок
- -Реформа ЖКХ
- -Системы документооборота
- -Картографические порталы
- -Прочие системы







## Бесплатный прототип при заказной разработке

Пришлите краткое описание задачи и в течение трех дней мы подготовим для вас работающий прототип проекта. Конструктор информационных систем позволит нам создать демо-версию максимально близкую по возможностям к требуемой системе.

Вы заранее сможете оценить удобство решения и избавитесь от необходимости писать детальное техническое задание.

000 «Прагматик» тел. 8-800-555-06-40

### КЛИЕНТЫ, КОТОРЫЕ НАС ВЫБИРАЮТ:

- уверены, что система будет внедрена и заработает мы доводим до логического конца все начатые проекты;
- свободны в развитии проектов и не зависят от разработчиков или изменений в законодательстве - наша платформа дает им такую возможность;
- осознанно принимают решение о покупке, заранее опробовав действующий прототип требуемой системы.

