

Парус-Підприємство 8



Система призначена для використання на великих підприємствах різної галузевої спрямованості і в корпоративних структурах (холдингах).

Система створена на базі СУБД ORACLE в архітектурі «клієнт-сервер» з використанням сучасних технологій обробки інформації та підготовки документів MS Office і Seagate Crystal Reports. Парус-Підприємство 8 має модульну структуру. Кожен з модулів може працювати як у взаємодії з іншими модулями системи, так і автономно. Завдяки такому принципу побудови системи, існує можливість поступового нарощування її можливостей у міру розширення автоматизації управління підприємством.

Комплексна система Парус-Підприємство 8 забезпечує автоматизацію наступних бізнес-направків (бізнес-сфер) управління підприємством:

Бюджетування — модуль призначений для ведення бюджетів центрів фінансового обліку на різних рівнях. Дозволяє розподіляти суми бюджету, проводити балансування бюджету, контролювати фактичне виконання бюджету, а також здійснювати всі інші необхідні дії для ведення бюджетів.

Модуль забезпечує:

- поточне фінансове планування (бюджетування), планування доходів і видатків, руху грошових коштів; складання прогнозного балансу; довгострокове фінансове планування;
- контроль виконання фінансових планів (перевірку дотримання контрольних цифр доходів і лімітів видатків); план-факт-аналіз виконання фінансових планів;
- планування і управління кредиторською/дебіторською заборгованістю підприємства: фіксація лімітів виникнення/погашення заборгованості; контроль на відповідність цим лімітам договорів, рахунків, платіжних документів; моніторинг поточного та очікуваного стану заборгованості;
- оперативне планування і управління платежами: формування платіжного календаря (плану-графіка надходжень і платежів); виявлення та усунення нестачі або надлишку платіжних засобів;
- фінансовий аналіз: розрахунок планових/фактичних показників для аналізу їх взаємних відхилень.

Управління фінансами — модуль дозволяє значно прискорити і підвищити якість роботи фінансових підрозділів підприємства. Це потужний інструмент прогнозування, вибору варіантів і аналізу майбутнього фінансового стану підприємства, моніторингу його поточного стану для прийняття своєчасних і ефективних управлінських рішень.

Бухгалтерський облік — модуль, побудований за перевіреною часом і тисячами клієнтів концепції роботи автоматизованої бухгалтерії. Він реалізує всі необхідні функції для ефективною і точною роботи бухгалтерів, надання повної бухгалтерської звітності, ведення обліку для потреб управління підприємством та надання даних у головні організації для консолідованого обліку.

Модуль дозволяє вести облік у національній та іноземних валютах:

- основних засобів і нематеріальних активів;
- малоцінних і швидкозношуваних предметів;
- товарно-матеріальних цінностей;
- розрахунків з дебіторами і кредиторами;
- грошових коштів на рахунках;
- витрат на виробництво та інших витрат;
- фінансово-господарських операцій.

Управління закупками, складом і реалізацією:

- прогнозування обсягу закупівель і продажу;
- облік накладних видатків при обігу товару;
- проведення взаємозаліків між постачальниками і споживачами товарів;
- управління консигнаційним товаром;
- аналіз товарообігу.

Облік продуктів харчування — дозволяє автоматизувати облік продуктів харчування на підприємствах і складати меню залежно від особливостей харчування з наступним передаванням

даних для списання в модуль бухгалтерського обліку.

Облік фактичних витрат і калькуляція собівартості — дозволяє автоматизувати облік фактичних витрат на виробництві, проводити розрахунок собівартості одиниці продукції, формувати калькуляцію собівартості виробництва за різними напрямками:

- за період;
- в рамках процесу;
- за видом продукції;
- за партіями або замовленнями;
- в порівнянні з попереднім періодом тощо.

Управління відносинами з клієнтами — автоматизує завдання маркетингу, продажу і обслуговування на підприємстві, в т.ч. управління взаємовідносинами з клієнтами (CRM), організацію «call-центр» та direct-mail.

Контакт-центр — зручний та ефективний інструмент автоматизації контакт- і call- центрів, реалізований у системі управління Парус-Підприємство 8 для якісного обслуговування, залучення і утримання клієнтів. Модуль має всі можливості класичної АТС і надає широкий спектр функцій управління дзвінками: голосову пошту, конференції, інтерактивне голосове меню (IVR), центр обробки викликів (постановка дзвінків у чергу і розподіл їх за агентам, використовуючи різні алгоритми та ін.).

Управління діловими процесами — модуль дозволяє автоматизувати управління бізнес-процесами всіх підрозділів компанії (WORK FLOW).

Управління технічним обслуговуванням і ремонтами — модуль дозволяє автоматизувати бізнес-процеси управління технічним обслуговуванням і ремонтом з метою підвищення їх економічної ефективності; забезпечення взаємозв'язаної роботи автоматизованих робочих місць фахівців на виробничих об'єктах та взаємозв'язку процесів планування, обліку, аналізу технічного обслуговування і ремонту.

Управління автотранспортом — модуль реалізує функції обліку та управління спеціальними бізнес-процесами автотранспортних підприємств, що виникають при наданні послуг щодо перевезення вантажів, пасажирів, а також послуг пов'язаних із застосуванням механізмів спеціального призначення (бурові установки, снігоприбиральні пристосування тощо). Модуль може використовуватися для автотранспортних підрозділів у складі великих підприємств.

Управління конкурсними закупками (тендерами) — модуль, призначений для автоматизації проведення процедур закупівлі (товарів, послуг, робіт) та підготовку документів тендерних комітетів, організаціями і відомствами, які здійснюють закупівлю за власні кошти.

Управління персоналом і штатний розклад - дозволяє автоматизувати ведення штатного розкладу, облік руху кадрів, ведення табельного обліку, формування звітних форм за штатним розкладом, кадрових документів, звітів та документів щодо заробітної плати.

Табельний облік — призначений для автоматизації ручного введення даних про фактично відпрацьований час (ФВЧ): первинний облік відпрацьованого співробітником часу і рознесення ФВЧ в рамках розрахунку заробітної плати.

Управління лікувально-профілактичним закладом — модуль використовується для автоматизації управління лікувально-профілактичними закладами (поліклініки, лікарні, аптеки, амбулаторії, лабораторії, госпіталі, санаторії, диспансери) за рахунок виконання обліку історій хвороб пацієнтів, лікарських препаратів, наданих пацієнтам послуг.

Розрахунок заробітної плати — автоматизує ведення особових рахунків співробітників, облік робочого часу з формуванням таблиць, розрахунок та нарахування заробітної плати з урахуванням норм робочого часу, виробітку і стажу, розрахунок відрядної оплати праці, податків і утримань, розрахунок відпусток і виплат за листками непрацездатності, формування підсумкових відомостей, проводок з оплати праці, депонування і перерахування, довідок, звітів.

Зведення звітності - Центр обліку — автоматизує формування зведеної звітності будь-якого призначення (бухгалтерської, статистичної тощо) і будь-якого рівня структурної складності (від первинних звітів, що формуються конкретною організацією або фізичною особою, до зведених звітів за установами від районного до центрального рівнів).

Модуль використовується для:

- зведення бухгалтерської звітності підвідомчих структурних підрозділів;
- зведення звітів філій (представництв) фірм;
- складання плановими органами зведених кошторисів на підставі заявок організацій; отримання та перевірки зведених звітів від організацій і приватних осіб.

Облік виробничих нарядів — модуль дозволяє скласти списки видів робіт, на виконання яких реєструються наряди, оформити наряд на основі типового наряду, розрахувати наряд і перенести розраховані суми в розрахункові листки виконавців робіт за нарядами, формувати звітні документи.

Оптова торгівля нафтопродуктами — автоматизація оперативного управління закупівлею, зберіганням і реалізацією нафтопродуктів, робіт і послуг. Модуль охоплює всі процеси руху нафтопродуктів при доставці від постачальника до споживача.

Роздрібна торгівля нафтопродуктами — застосунок призначений для автоматизації обліку постачання, зберігання та реалізації нафтопродуктів через АЗС.

Конструктор галузевих розширень — модуль призначений для розширення можливостей Системи шляхом створення нових і зміни існуючих розділів з метою здійснення в модулі Системи повноцінної інтеграції специфічних функцій і способів обробки інформації.

Модуль вирішує такі завдання:

- створення об'єктів бази даних засобами СУБД Oracle на підставі вихідних даних, розроблених на етапі проектування;
- опис метаданих на підставі структур, створених в базі даних;
- налаштування форм для виконання дій і форм представлення даних у розділі на підставі вимог до інтерфейсу, визначених на етапі проектування;
- включення розділів до складу модулів Системи;
- створення метаданих, що описують розроблені користувачем серверні об'єкти і перетворення їх у розділи та функції системи.

Універсальна ліцензія — надане користувачеві право послідовного доступу до будь-якої серверної частини з придбаних. Користувач купує ліцензію замість клієнтських частин.

Спеціальна ліцензія — надане користувачеві право використання серверних частин системи Парус - Підприємство 8 шляхом підключення до них систем, програмних модулів, застосунків інших виробників.

Наступні сервіси постачаються за умови придбання будь-якого з модулів:

- Сервіси виконання
- Сервіси метаданих
- Сервіси звітності
- Сервіси реплікації

Парус-Підприємство 8

Ціни вказані у гривнях з урахуванням всіх податків і зборів.

Модуль	Ціна серверної частини (модулю)	Ціна ліцензій (Парус)		
		Клієнтська	WEB	
Бухгалтерський облік	30510	11556	4275	
Бюджетування	30510			
Управління закупками, складом і реалізацією	25920			
Розрахунок заробітної плати	30510			
Управління персоналом і штатний розклад	30510			
Табельний облік	25920			
Планування і облік у проектах	30510			
Управління персоналом навчального закладу	30510			
Управління лікувально-профілактичним закладом	30510			
Облік продуктів харчування	30510			
Облік виробничих нарядів	25920			
Управління фінансами	25920			
Облік фактичних витрат і калькуляція собівартості	30510			
Управління діловими процесами	25920			
Управління автотранспортом	30510			
Управління технічним обслуговуванням і ремонтами	30510			
Управління конкурсними закупками (тендерами)	30510			
Оптова торгівля нафтопродуктами	25920			
Роздрібна торгівля нафтопродуктами	25920			
Управління відносинами з клієнтами (CRM)	25920			
Гуртожиток	25920			
Управління відносинами з клієнтами-Контакт-центр	30510			3600 (< 30 р.м.) 2412 (> 30 р.м.) 1680 (> 50 р.м.)
Конструктор галузевих розширень	91530			-
Зведення звітності - Центр обліку	25920	-		
Спеціальна ліцензія	-	4275		
Універсальна ліцензія	-	17334		
Адміністратор	Безкоштовно до 5 ліцензій			
Сервіси				
Сервіс доступу через WEB		25920		
Сервіс відкладеного друку звітів		4275		
Сервіси електронних документів		4275		
УВАГА!				
Ліцензії купуються на підключення до кожного модуля.				
Мінімальна кількість придбаних ліцензій дорівнює кількості придбаних серверних частин, за винятком використання універсальної ліцензії.				
Група компаній "Парус" здійснює поставку Oracle. Ціна ліцензій узгоджується з замовником.				