

4. *Робітник Кременчуччини// Полтавщина: Енциклопедичний довідник. За ред. А.В.Кудрицького) –К.: УЕ,1992. – С. 839*
5. *Вісник Кременчука // Там само*
6. *Робітник Кременчуччини. – 1957. – 16 січня.*
7. *Робітник Кременчуччини. – 1957. – 18 грудня.*
8. *Там само.*
9. *Прапор Ленінізму. – 1960. – 15 травня.*
10. *Прапор Ленінізму. – 1964. – 9 червня.*
11. *Кременчуцька зоря. – 1970. – 12 лютого.*
12. *Евселевский Л. И, Кременчугский завод дорожных машин: Очерки / Л. И. Евселевский, К. И. Крижевич П. Н. Пустовит. – Х. : Прапор, 1970. – 342 с.*
13. *Кременчуцька Зоря. – 1969. – 20 грудня.*
14. *Кременчуцька зоря. – 1968. – 5 липня.*
15. *Кременчуцька Зоря. – 1980. – 1 серпня.*
16. *Полтавська думка. – 2010. – 29 серпня.*
17. *Кременчуцька зоря. – 1986. – 26 квітня.*
18. *Кременчуцька зоря. – 1986. – 17 травня.*
19. *Вісник Кременчука. – 1994. – 15 червня*

*Шевченко (Дроздова) Олена Василівна
Харківська державна академія культури*

ВИКОРИСТАННЯ СУЧАСНИХ ПРОГРАМНИХ ЗАСОБІВ У ДОКУМЕНТАЦІЙНОМУ ЗАБЕЗПЕЧЕННІ КОМЕРЦІЇ

У сучасних умовах ефективність документаційного забезпечення комерційних підприємств залежить від вирішення завдань оперативної роботи із електронними документами, контролю за їх виконанням, від організації їх збереження, пошуку і використання.

Метою публікації є дослідження використання спеціалізованих програмних продуктів в документаційному забезпеченні комерційних підприємств.

Сучасні програмні засоби документаційного забезпечення надають змогу керувати комерційним підприємством швидко і якісно, забезпечуючи процес створення, управління, контролю за потоками документів в організації. Нині вони виступають альтернативою паперовому документообігу і є ефективним інструментом ведення бізнесу в країні. Необхідно враховувати, що середовище функціонування комерційних підприємств постійно змінюється, адаптується до економічних змін в країні тощо, що, в свою чергу, відображається на особливостях програмного забезпечення галузі.

Розробкою програмних продуктів на ринку Української держави займається компанія «Інтелект-Сервіс», яка випускає програмні продукти серії «ІС-ПРО (попередня назва БЕСТ)», призначені для автоматизації обліку та управління на підприємствах різних галузей виробництва, в тому числі й комерції[1].

Серед розмаїття програмних засобів в документаційному забезпеченні комерційних підприємств одне з найперших місць займає – ІС. Бухгалтерія. Розглянемо особливості цієї програми в роботі з торговельною документацією.

«ІС:Бухгалтерія-Проф.» – універсальна програма, яка є удосконаленою версією «ІС:Бухгалтерії», оскільки може бути налагоджена самим бухгалтером на особливості ведення бухгалтерського обліку на підприємстві, на будь-які зміни законодавства і форм звітності. Досліджувана програма з успіхом використовуються на малих комерційних

ЛЮДИНА В ІНФОРМАЦІЙНОМУ
ПРОСТОРИ

підприємствах, в торгівлі, в бюджетних організаціях і т. д. Зупинимося детальніше на особливостях вказаної програми. Дана програма дозволяє:

- створювати звіти довільної форми,
- простежувати розрахунки з покупцями і постачальниками, виконання господарських договорів і т.д.,
- прослідкує інформацію про наявні товари, матеріали, співробітників та ін.,
- формує документи, які відображають інформацію за кожним із об'єктів обліку, звітні документи (річні, квартальні та ін.),
- роздруковує вихідні документи.

Для зручності існує журнал операцій, в якому в ручному режимі фіксуються бухгалтерські проводки, які відображають господарську діяльність комерційного підприємства і включають реквізити: дату, суму і зміст операцій, кореспонденцію рахунків. Крім того, існує можливість введення інших документів (платіжних доручень, рахунків-фактури та ін.), використовуючи режим програми «документи і рахунки» [2].

Наступною є програмний продукт «Парус», який має на меті автоматизацію фінансово-господарської діяльності комерційних і державних організацій. Перелічимо програмні продукти програми «Парус», які використовуються в комерційній діяльності: «Парус-Підприємство7» (для малого і середнього бізнесу), «Парус-Підприємство 8 (onOracle)» (корпоративна система), «Парус-Підприємство 8SE (onOracle)» (корпоративна система для середнього бізнесу), «Парус-Реалізація і Склад 7.11 для Windows» (облік реалізації товарів, послуг, товарних запасів), «Парус 8.1 для Windows» (система управління підприємством), «Парус – Магазин 9.2 для Windows» (автоматизація роздрібного торговельного підприємства), «Тріумф» (комплексна автоматизація управління торговельним підприємством), «Парус – Реалізація 5.2» (облік реалізації товарів і послуг), «Парус – Склад 5.2» (автоматизація обліку товару) та ін.

Програма «ПАРУС» дозволяє здійснювати наступні операції:

- планувати й аналізувати діяльність підприємства,
- управляти діловими процесами на підприємстві,
- автоматизувати основні торговельні процеси,
- вести облік господарських договорів, розрахунок заробітної плати, грошового забезпечення й звітності та ін. [3].

Потрібно зазначити, що архітектура системи «Парус» побудована за технологією «файл-сервер», тобто база даних знаходиться на сервері, а обробка інформації здійснюється на робочій станції, що дозволяє забезпечити функціонування усіх ресурсів комерційних підприємств.

Отже, ми визначили, що сучасні програмні продукти дозволяють суттєво підвищити рівень документального забезпечення комерційних підприємств. Універсальні програми «1С: Бухгалтерія-Проф.» і «Парус» носять специфічні риси для комерційної діяльності, оскільки застосування сучасних програмних продуктів для галузі є актуальною необхідністю.

ЛІТЕРАТУРА

1. Комплексне рішення для автоматизації підприємства [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.intelserv.com>. – Назва з екрана.
2. Бухгалтерський облік: можливості «1С: Бухгалтерії» [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.parus.com.ua>. – Назва з екрана.
3. Парус. Информационные системы управления [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.parus.com>. – Назва з екрана.