

Денний фонд заробітної плати складають суми, нараховані за час фактичної роботи, а також суми, нараховані за невідпрацьований час. Він характеризує оплату фактично відпрацьованих людино-днів.

До суми денного фонду заробітної плати включають: годинний фонд заробітної плати; доплати за роботи в понаднормовий час і святкові дні, оплату внутрішньо-змінних перерв у роботі не з вини робітника; оплату перерв у роботі матерів, які годують дітей; оплату внутрішньо-змінного часу, витраченого на виконання державних та громадських обов'язків.

До місячного (квартального, річного) фонду заробітної плати включають: денний фонд заробітної плати; оплату чергових відпусток; винагороди за стаж роботи; виплату вихідної допомоги; оплату людино-днів, витрачених на виконання державних і громадських обов'язків; виплату заробітної плати робітникам, відрядженим на інші підприємства або для проходження навчання без виключення зі списків підприємства; оплату цілоденних простоїв не з вини робітника.

При аналізі визначають абсолютне та відносне відхилення по фонду зарплати.

Абсолютне відхилення – це різниця між фактично виплаченим фондом зарплати і плановим.

Фактичний фонд > планового – перевитрати.

Фактичний фонд < планового – економія.

Відносне відхилення це – різниця між фактично виплаченим фондом зарплати та плановим, скоригованим на % виконання плану по продукції (плановий фонд помножити на % виконання плану): 100%

Відносне відхилення в загальних рисах характеризує вплив використання фонду зарплати на рівень собівартості продукції.

Безпосередню участь у виробництві продукції беруть тільки робітники, тому при аналізі фонду зарплати робітників непромислових господарств та неспискового складу, їх плановий фонд не коригують на % виконання плану виробництва, а для їх характеристики визначають питому вагу промислово-виробничого і непромислового персоналу.

У процесі аналізу необхідно вивчити причини відхилень фактичних показників від планових, структуру фонду зарплати за категоріями працюючих, а також проаналізувати вплив факторів на абсолютне і відносне відхилення фонду оплати праці.

На абсолютне відхилення фонду зарплати впливає два фактори:

- 1) чисельність робітників;
- 2) середньорічна зарплата одного робітника.

Для визначення впливу чисельності на абсолютне відхилення фонду зарплати необхідно відхилення від планової чисельності помножити на середню планову зарплату одного робітника у звітному періоді.

Для визначення впливу зміни середньої зарплати на абсолютне відхилення фонду зарплати необхідно суму відхилень від планової середньорічної зарплати помножити на фактичну чисельність робітників.

Література:

1. Закон України "Про оплату праці" від 1996р., зі змінами та доповненнями (ВВР, 2000, N 50, ст.436 N 96-IV (96-15) від 11.07.2002, ВВР, 2002, N 41, ст. 294).

2. Антосенков Е., Кокин Ю. . Реформа заработной платы - ожидание и реальность. // Экономист. 2003. - №4.

3. Інтернет-ресурс:
<http://profmeter.com.ua/Encyclopedia/detail.php?ID=788>

4. Інтернет-ресурс: Економічний аналіз (Конспект лекцій УДПСУ)
<http://books.br.com.ua/29612>

5. Завіновська Г.Т. Економіка праці: Навч. Посібник. - К.: КНЕУ, 2000

6. Науково-методичні підходи до прогнозування фонду оплати праці у системі макропоказників : Автореф. дис... канд. екон. наук: 08.02.03 / Н.М. Дмитренко; Н.-д. екон. ін-т М-ва економіки та з питань европ. інтегр. України. — К., 2005. — 19с.

ПЕРЕВАГИ ТА НЕДОЛІКИ АВТОМАТИЗАЦІЇ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ НА ПІДПРИЄМСТВАХ

МУРЕНКО С. В.

*Харківський національний технічний університет
сільського господарства імені Петра Василенка
Науковий керівник – д.е.н., професор
Маренич Т. Г.*

У даний час мало хто уявляє собі ведення бухгалтерського обліку лише шляхом ручного заповнення величезної кількості необхідних бухгалтерських документів, бланків звітності та первинних форм. При веденні бухгалтерського обліку вручну можливі різноманітні, в тому числі арифметичні помилки. Уникнути багатьох помилок та впорядкувати звітність українському бухгалтерові допоможе автоматизація бухгалтерського обліку. Комп'ютерна програма, звичайно, не може замінити грамотного

бухгалтера, однак вона допоможе скоротити рутинні операції, вкаже на помилки у звітності, полегшить облік і дасть можливість тверезо поглянути на фінансове становище підприємства.

Використання комп'ютерів для ведення обліку принципово змінило технологію обробки облікової інформації, побудову облікових реєстрів та їх взаємозв'язок, вимоги до системи контролю відображених даних і в кінцевому підсумку привело до появи нової, автоматизованої форми обліку. Простота рішення комп'ютеризації бухгалтерського обліку досягнута складним шляхом: від комп'ютеризації окремих ділянок облікової праці до встановлення зв'язаних баз даних з метою складання різних форм фінансової, іншої звітності та можливостей обміну інформацією [1].

Особливістю комп'ютерних форм бухгалтерського обліку є те, що вони не існують без конкретної комп'ютерної програми. Сучасне програмне забезпечення будується відповідно до вимог, принципів і методів ведення обліку, облікового забезпечення, виходячи із можливостей сучасної техніки. Програмне забезпечення має задовольняти відповідні технічні, управлінські, галузеві, комерційні та ергономічні потреби. Автоматизована форма бухгалтерського обліку інтегрує оперативний, бухгалтерський, статистичний облік у єдину систему.

Мотивами впровадження комп'ютеризованого обліку є великі витрати при централізованій формі обробки інформації, моральне та фізичне старіння технічних засобів ведення обліку в господарствах [2].

Для проведення ефективної автоматизації на підприємстві, необхідно мати поняття якісної автоматизації бухгалтерського обліку. Адже автоматизація це не тільки перенесення операцій з паперових носіїв на комп'ютерні, але і, в першу чергу, підвищення якості обліку на підприємстві.

Від автоматизації бухгалтерського обліку можна очікувати такі результати:

- відбувається впорядкування інформаційних потоків. При автоматизованому бухгалтерському обліку з'являється можливість отримати будь-яку вибірку даних натисканням кількох клавіш;

- знижується ризик виникнення помилок, що врятує вас від штрафів і санкцій податкових органів;

- бухгалтерський облік стає більш економічним, з'являється можливість оптимізувати оподаткування без зайвих ризиків;

- автоматизація бухгалтерського обліку підвищує його оперативність.

І це – лише основні переваги від автоматизації, які залежать від особливостей того чи іншого підприємства.

Частіше за все підприємства використовують комп'ютерні ресурси залежно від ступеня необхідності, тобто від масштабів та специфіки діяльності. Великі та середні підприємства, для автоматизації бухгалтерського обліку використовують або готові програмні продукти або мають власне програмне забезпечення розроблене, адаптоване і налагоджене за допомогою групи власних розробників. Застосування комп'ютерної техніки та необхідного програмного забезпечення для малих підприємств і для підприємств, які тільки розпочали свою діяльність має певні труднощі. Це пов'язано, по-перше, із значними витратами пов'язаними з придбанням комп'ютерної техніки, програмного забезпечення, по-друге, навчання персоналу потребує певного часу, по-третє, застосовуючи спрощену форму оподаткування та ведення бухгалтерського обліку можливе використання комп'ютерної техніки тільки для окремих об'єктів обліку, тобто річ йде про механізацію обліку.

На ринку програмних продуктів представлено широкий спектр програм по автоматизації бухгалтерського обліку, найпоширенішими з яких і найбільш адаптованими до української системи ведення обліку є пакети 1С: "Підприємство" та "Парус - Підприємство".

Зацікавленість керівництва господарства у автоматизації обліку не повинна бути заснована на моді. Йому необхідно чітко уявляти ті вигоди та труднощі, які можна очікувати при автоматизації обліку.

Застосування комп'ютерної техніки вносить значні зміни до організації бухгалтерського обліку, причому з допоміжного засобу обчислювальна техніка перетворюється на визначний фактор організації обліку. Ці зміни зумовлені тим, що змінюються способи обробки даних, при яких забезпечується різна швидкість надання звітної інформації. В різних системах бухгалтерського обліку вона досягається, як правило, раціональною організацією облікових даних, одноразовим їх отриманням та передачею за всіма напрямками [4].

Впровадження автоматизованого обліку надасть можливість господарству найкращим чином організувати управлінський облік. При порівнянні нормативних показників з фактичними даними можна вчасно виявити перевитрати продукції, матеріалів, палива, кормів, проте працівники господарства мають бути зацікавлені у економії ресурсів підприємства. Інша перевага використання автоматизованого обліку – це

скорочення чисельності працівників бухгалтерії. Це також дозволяє використовувати систему електронних платежів, глобальні мережі для реалізації своєї продукції.

Форми бухгалтерського обліку постійно вдосконалюються. Це зумовлено загальним розвитком народного господарства, ускладненням економічних відносин, зростанням обсягу інформації, що підлягає обліку, удосконаленням практики самого обліку, а також упровадженням високопродуктивної обчислювальної техніки для механізації й автоматизації обчислювальних робіт [3].

Автоматизація системи бухгалтерського обліку дозволяє істотно полегшити труд бухгалтера, позбавити його від рутинної роботи, підвищує оперативність та точність облікової інформації, дозволяє більше приділяти уваги проведенню економічного і фінансового аналізу роботи підприємства та пошуку резервів щодо підвищення ефективності цієї роботи. Саме тому підприємствам необхідно визначитися з вибором програмного забезпечення, яке було здатне забезпечити всі потреби обліку підприємства і разом з тим було досить економічним, не вимагало великих витрат на його придбання, а також не вимагало від бухгалтера специфічних навичок програмування. На мою думку, найбільш ефективним буде використання продукту "1С:Підприємство", бо він забезпечує найбільш повний спектр можливостей для ведення обліку на підприємстві. Тільки за умови вибору можна максимізувати ефективність та ведення облікової діяльності, що безумовно є необхідним кроком на шляху до розвитку і процвітання підприємства.

Література:

1. Бутинець Ф.Ф. Інформаційні системи бухгалтерського обліку / Ф.Ф. Бутинець, С.В. Івахненко. – Житомир: ЖІТІ, 1997.
2. Голов С.Ф. Бухгалтерський облік та фінансова звітність в Україні: навчально-практичний посібник / За ред. С.Ф. Голова. – Дніпропетровськ: Баланс-Клуб, 2000. – 768 с.
3. Завгородній В.П. Автоматизація бухгалтерського учета, контролю, аналізу та аудиту. / Завгородній В.П. - К.: А.С.К., 1998. - 768 с.
4. Хом'як Р.Л. Бухгалтерський облік в Україні: навч. посібник / Р.Л. Хом'як, В.І.Лемішовський. – Львів: Інтелект Захід, 2006. – 1088 с.

СПЕЦИФИКА ПРОМЫШЛЕННОСТИ ТУРКМЕНИСТАНА

МУХАММЕДОВ ЧАРЫ

*Харьковский национальный технический университет
сельского хозяйства имени Петра Василенка*

**Научный руководитель – к.э.н., доцент
Зайка С. А.**

Основой экономики Туркменистана в настоящее время является топливно-энергетический комплекс, приносящий основные валютные поступления и составляющий основу внешнего товарооборота. В настоящее время Туркменистан добывает 70-75 млрд. м³ природного газа, более 10 млн. тонн нефти, на дешевом сырье производится около 17 млрд. киловатт часов электроэнергии. Запасы нефти, доказанные, оцениваются в более чем 200 млн. тонн, перспективные - около 700 млн. тонн. Запасы газа - 2,7 трлн. м³ промышленных и более 8 трлн. м³ перспективных. В результате международной разведки, запасы только одного месторождения Южный Ёлотен - Осман оценены с возможными запасами до 14 млрд. м³. В перспективе планируется увеличить добычу газа до 200-300 млрд. м³.

Главным препятствием на этом пути является отсутствие широкого рынка сбыта.

На территории Туркменистана работают два комплекса по нефтепереработке - Туркменбашинский и Сейдинский, которые перерабатывают большую часть добываемой в стране нефти. На заводах производится бензин различных марок, автомобильные масла, керосин, дизельное топливо, мазут, пропилен, изоляционные материалы, пластмассы.

В Туркменистане особенно развита тепловая энергетика, в качестве сырья используется природный газ и мазут. В последние годы были построены как новые электростанции, так и модернизированы старые. По мимо тепловых электростанций, в Туркменистане действуют не большие гидроэлектростанции в Марыйском вельяте, на реке Мургап, построенные еще более 100 лет назад.

Неуклонно возрастает в стране производство сжиженного газа, который имеет большие преимущества при транспортировке.

Не малое значение в стране имеет химическая промышленность, имеющая для себя широкую сырьевую базу внутри страны. Она представлена предприятиями по производству азотных, калийных удобрений, предприятий по переработке серы, йода, брома, озокерита, минеральных красок, мирабилита, сульфата натрия. В настоящее время в