

3. Пуцентейло П.Р. Еколого-економічні аспекти використання відходів деревини / П. Р. Пуцентейло, М. Б. Свинтух // Інноваційна економіка. – 2013. – № 2. – С. 135-139.



Петро Кіналь

Тернопільський національний економічний університет

МЕХАНІЗМИ ПІДВИЩЕННЯ ТЕХНІЧНОГО РІВНЯ ПІДПРИЄМСТВ АВТОСЕРВІСУ

Масовий попит на ремонт і збільшення складності сучасних автомобілів мало не автоматично викликає збільшення вимог до якості ремонту, і, на жаль, не менший ріст нарікань клієнтів на недостатню якість виконання даних робіт підприємствами автосервісу. Пройшли ті часи, коли при ремонті різних систем автомобілів вистачало існуючого досвіду і простого здорового глузду. Нині все набагато складніше. І це стосується не тільки традиційно передової області, до якої відносять «автоелектроніку». Такі звичні роботи, як ремонт поршневої, прокачування гальм з системами Electronic Brake force Distribution Electronic або з Downhill Assist Control, обслуговування рульової рейки з Electric Power Steering, регулювання розвалу-сходження, кузовного ремонту при Kinetic Dynamic Suspension System або заміна амортизаторів автомобілів з Active Height Control або Electronic Modulation Suspension вже потребують не просто уважності, а й повного дотримання методик і технології виробника з використанням сучасного діагностичного та ремонтного устаткування. Тому проведення цих, ще вчора звичайних процедур, вимагає сучасного обладнання, відповідних знань і доступу до інформаційних баз і навичок (вміння) ними користуватися.

Технічний рівень СТО багато в чому визначає ефективність їх виробничої діяльності, яка виражається у вдосконаленні знарядь праці і технології, засобів і методів організації та управління виробництвом, якості надаваних послуг.

Підвищення рівня технічного розвитку і організації виробництва направлено на забезпечення зростання продуктивності праці, економне витрачання матеріальних і паливно-енергетичних ресурсів, збільшення кількості та асортименту надаваних послуг і зниження їх собівартості, зростання прибутку [1].

Ефективність процесу технічного розвитку підприємства повинно зв'язуватися з оновленням послуг, впровадженням нових технологій і технічною базою виробництва, показники технічного рівня і якість послуг, що надаються стають головним показником не тільки планів оновлення і модернізації, а й організаційно-технічного розвитку виробництва.

Удосконалення технічного рівня господарської діяльності - це комплексний безперервний процес її раціоналізації, що охоплює НТП і науково-технічний рівень надання послуг, структуру господарської системи і методи господарювання.

Виділяють напрямки науково-технічного прогресу на СТО [2]: надання нових видів послуг; підвищення ефективності виробничого процесу; поліпшення елементів виробничого процесу.

Підвищення технічного рівня виробництва в кінцевому рахунку виявляється в рівні використання трьох елементів виробничого процесу: праці, засобів і предметів праці. Якісні показники використання виробничих ресурсів - продуктивність праці, фондоддача, матеріаломісткість, оборотність оборотних коштів, що відображають інтенсивність використання ресурсів, виступають одночасно і показниками економічної ефективності підвищення технічного рівня підприємства. Зростання

технічного рівня виробництва передбачає зниження трудомісткості надання послуг і більш ефективне використання всіх його ресурсів.

Чинники, які впливають на технічний рівень СТО наступні [2]: рівень механізації і автоматизації виробництва; рівень прогресивності технологічних процесів; середній вік технологічних процесів; середній вік технологічного обладнання; фондоозброєність праці працівників фірми.

Основними напрямками підвищення технічного рівня СТО ми вважаємо НТП і використання сучасних технологій ремонту [1]: комп'ютеризація виробництва та управління на всіх рівнях і у всіх областях; вдосконалення технологій; розширення застосування нанотехнологій; створення матеріалів з наперед заданими властивостями, композиційних і синтетичних матеріалів; розвиток теорії і практики менеджменту; лазерні технології; плазмові технології; вакуумні технології; імпульсні технології; обробка вибухом; електрофізичні та електрохімічні методи обробки; безвідходні малоопераційні, безлюдні технології.

Використання даних напрямків дозволить на нашу думку значно підвищити технічний рівень підприємств автосервісу.

Література

1. Гевко Р. Б., Вітровий А. О. Основні організаційно-технічні принципи створення і модернізації СТО // Матеріали наукової конференції професорсько-викладацького складу „Економічні, правові, інформаційні та гуманітарні проблеми розвитку України в умовах проведення системних реформ”. Секція № 6. Удосконалення економічного механізму в агропромисловому комплексі при різних умовах власності. 11 квітня 2012р. Тернопіль, ТНЕУ, 2012. – С. 40 – 42.

2. Вітровий А. О. Напрямки розвитку автосервісу в Україні // Збірник тез доповідей наукової конференції професорсько-викладацького складу «Економічні, правові, інформаційні та гуманітарні проблеми розвитку» Тернопіль ТНЕУ 2009. –С. 26-28.



Софія Ковальська

Рівненський державний аграрний коледж

БУХГАЛТЕРСЬКА ПРОФЕСІЯ В КОНТЕКСТІ МІЖНАРОДНИХ ІНТЕГРАЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ

Питання розвитку бухгалтерського обліку відповідно до умов сьогодення та перспективного розвитку економіки країни завжди було, є і буде актуальним. Україна не є винятком з цього правила, а скоріше потребує прориву наукової думки в означеному напрямі.

На нашу думку, внесок бухгалтерської професії у розвиток економіки як підприємства, так і суспільства та держави, в кінцевому рахунку зводиться до правильного і повного відображення господарських операцій економічних суб'єктів. Неправильне або несвоєчасне надання інформації може викликати збитки і навіть банкрутство підприємства. Досить високий рівень залежності управлінських і фінансових рішень від якості бухгалтерської інформації визначає його корисність і цінність для підприємства[1].

Облікові системи історично формувались в країнах чи групах країн під впливом національних особливостей їхнього економічного і політичного розвитку. Проте інтернаціоналізація господарського життя, з одного боку, та його ринкова уніфікація, з іншого, обумовили необхідність міжнародної стандартизації обліку як основи інформаційного ділового взаєморозуміння і ефективного господарювання.