

МЕТОДИ ПІДВИЩЕННЯ РІВНЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ОСНОВНИХ ФОНДІВ УКРАЇНСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ

студент Кіріченко В.В.
(наук. керівник доц. Сотник І.М.)

Відомо, що головною ознакою підвищення рівня ефективності використання основних фондів підприємства є зростання обсягу виробництва продукції. Кількість же виробленої продукції за наявного виробничого апарату залежить, з одного боку, від фонду часу продуктивної роботи машин та устаткування протягом доби, місяця або року, тобто від їхнього екстенсивного завантаження, а з іншого – від ступеня використання знарядь праці за одиницю часу (інтенсивного завантаження).

Заходи екстенсивного напрямку:

- 1.) постійна підтримка пропорційності між виробничими потужностями окремих груп устаткування на кожній виробничій ділянці, між цехами підприємства в цілому;
- 2.) дотримання передбаченої технології виробництва, удосконалювання організації виробництва і праці, що сприяє правильній експлуатації устаткування, недопущенню простоїв і аварій, здійсненню своєчасного і якісного ремонту;
- 3.) проведення заходів, що підвищують питому вагу основних виробничих операцій у витратах робочого часу, підвищення змінності роботи виробничого устаткування;
- 4.) зниження частки недіючого устаткування, а також виведення з експлуатації зайвого і неефективного використовуваного устаткування та організація завдяки цьому повноцінної двозмінної роботи.

За існуючими розрахунками, здійснення таких заходів дало б можливість підвищити фондівіддачу на підприємстві на 10-15 і більше відсотків.

Досягти успіху в підвищенні рівня ефективності використання ОВФ неможливо без поєднання декількох методів і способів. Тому на ряду зі здійсненням заходів екстенсивного напрямку потрібно також паралельно проводити заходи інтенсивного поліпшення використання основних фондів. Хоча варто зазначити, що підвищення рівня інтенсивного використання виробничого апарату зв'язане зі значними інвестиціями, проте останні порівняно швидко окупаються за рахунок

одержаного внаслідок інтенсифікації додаткового економічного ефекту. Значного підвищення інтенсивного навантаження устаткування на підприємстві можна досягти шляхом:

1.) своєчасна заміна та модернізація фізично спрацьованого і технічно застарілого устаткування.

2.) запровадження нових технологій;

3.) удосконалювання технологічних процесів: організації безперервно-потокового виробництва на базі оптимальної концентрації виробництва однорідної продукції; вибору сировини, підготовки до виробництва відповідно до вимог заданої технології і якості продукції, що випускається; забезпечення рівномірної, ритмічної роботи підприємства, цехів і виробничих ділянок та ін.

Поліпшення використання основних фондів і потужностей залежить значною мірою також і від кваліфікації кадрів, особливо від майстерності робочих, що обслуговують машини, механізми, агрегати й інші види виробничого устаткування, так як *творче і сумлінне відношення працівників до праці* є важливою умовою поліпшення використання основних фондів і виробничих потужностей.

Аналіз ефективності використання основних виробничих фондів який був проведений на діючій ВКФ «Побутсервіс» ТОВ, показав, що фірма потребує в поліпшенні використання ОВФ. Всі описані вище засоби поліпшення використання основних виробничих фондів можна використати для досліджуваної фірми. Але конкретними порадами у підвищенні використання ОВФ на фірмі є такі:

1.) оновлення матеріально-технічної бази фірми на 30-40 % за рахунок отриманих прибутків і можливо залучення більшої кількості інвестицій;

2.) виведення з експлуатації зношене, непридатне до експлуатації обладнання: щорічно замінювати 4-6 % і модернізувати 6-8 % діючого парку машин, устаткування та інших видів знарядь праці.

3.) введення додаткових робочих змін для працівників, при цьому обов'язково повинно бути присутнє матеріальне заохочення працівників у вигляді додаткової заробітної плати, яка нараховувалася б у вигляді % від виробітки.

Одержані в наслідок інтенсифікації додатковий економічний ефект у вигляді додаткового прибутку від збільшення обсягів випуску продукції дасть можливість швидко окупити вкладені інвестиції і підвищити рівень ефективності виробництва.