

ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ МАЙНА АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ ПРИ ЗДІЙСНЕННІ ЗОВНІШНЬОЕКОНОМІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Лаврешина А.К., здобувач вищої освіти

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій
імені Степана Гжицького

Використання внутрішніх резервів аграрних підприємств невід'ємно пов'язано з їх економічним потенціалом, тобто з можливістю одержувати певний обсяг валової продукції, валового доходу та прибутку на основі повного і раціонального використання наявних ресурсів [1].

Резерви підвищення ефективності сільськогосподарського виробництва визначаються різницею між досягнутим і можливим рівнем використання основних засобів. Багаторічна практика свідчить про те, що в кожному господарстві є значні резерви підвищення рівня ефективного використання основних засобів і економічної ефективності сільського господарства в цілому [1].

Покращення інтенсивності використання обладнання можна досягнути також встановленням більш потужного обладнання, яке б мало високу продуктивність та порівняно невеликі витрати електроенергії [2].

Покращення екстенсивного використання обладнання сприяє зменшенню простоїв, часу на підготовчі та допоміжні операції, збільшення часу роботи обладнання, що досягається шляхом покращення організації виробництва через проведення заходів по розширенню виробничого інструменту. В результаті освоєння раціональних методів, і прийомів праці робітником по виготовленні

деталі на токарних верстатах зменшується витрата часу на виконання цього комплексу прийомів [2].

Основними шляхами поліпшення використання виробничої потужності підприємства є: повне використання у виробництві машин і обладнання; ріст коефіцієнту змінності роботи обладнання; ліквідація простоїв обладнання; скорочення термінів освоєння нових виробничих потужностей; інтенсифікація виробництва; скорочення часу перебування обладнання в ремонті і оглядах; впровадження прогресивних технологічних процесів; економічне стимулювання кращого використання обладнання [2].

Рівень забезпеченості сільськогосподарських підприємств основними виробничими засобами слід характеризувати за допомогою порівняння наявного їх стану з нормативам. Нормативи основних виробничих засобів сільськогосподарського призначення – це науково обґрунтовані вартісні питомі розміри будівель, споруд, силових і робочих машин, транспортних засобів, інших видів основних засобів на одиницю посівної площі, 1 га сільськогосподарських угідь одну тонну продукції залежно від рівня урожайності культур та продуктивності тварин [3].

В умовах ринкових відносин ключовою проблемою є формування належного рівня забезпеченості основними виробничими засобами сільськогосподарських підприємств, з врахуванням розвитку інноваційних процесів, відповідно до їх спеціалізації, виробничого напрямку господарювання та природно-кліматичних умов, що обумовлює поглиблений розгляд питань наукового обґрунтування методологічних підходів до вирішення проблеми економічної ефективності використання та відтворення основних виробничих засобів [3].

Інформаційні джерела:

1. Андрійчук В.Г. Ефективність діяльності аграрних підприємств: теорія, методика, аналіз / Андрійчук В.Г. – К.: КНЕУ, 2015. – 292 с.
2. Бучко І.С. Ефективність функціонування різних організаційно-правових форм господарювання в сільському господарстві / Бучко І.С. //

Збірник наукових праць Уманського державного аграрного університету:
Економіка. – Ч. 2. – 2017. – № 65. – С. 62-73.

3. Дієсперов В.С. Ефективність виробництва у сільськогосподарському
виробництві: [монографія] / В.С. Дієсперов. – К.: ННЦ ІАЕ, 2008. – 340 с.