

«Затверджую»

Директор СТО ФОП «Сівцов

Олександр Володимирович»

Полтавського району Полтавської  
області

Сівцов О.В.

2024р.

АКТ



Про впровадження науково-дослідної,  
дослідно-конструкторської роботи (потрібне підкреслити).

Ми, що нижче підписалися, представники науково-дослідної (дослідно-конструкторської) роботи, кандидат технічних наук, доцент, завідувач кафедри агрономії та автомобільного транспорту Ляшенко С.В., магістрант кафедри Агрономії та автомобільного транспорту, Масько С.П.

Ta представник СТО ФОП «Сівцов Олександр Володимирович»  
Полтавського району Полтавської області

В особі директора Сівцов О.В.

Склади цей акт в тому, що результати науково-дослідної роботи (дослідно-конструкторської) роботи на тему: «Дослідження і оптимізація організаційних та технологічних принципів діяльності СТО ФОП «Сівцов Олександр Володимирович» Полтавського району Полтавської області. Ініціативної наукової теми кафедри Агрономії та автомобільного транспорту, Інженерно-технологічного факультету Полтавського державного аграрного університету.

Виконаної кафедрою (лабораторією) ініціативною групою співробітників та магістрата кафедри агрономії та автомобільного транспорту Інженерно - технологічного факультету в період з вересня 2023 р.

Вказати в чому полягає впровадження

впровадженні в господарстві Проведені дослідження в умовах СТО ФОП «Сівцов Олександр Володимирович» Полтавського району Полтавської області.  
Проаналізовано виробничу діяльність станції технічного обслуговування автомобілів та витрати на її утримання. Розробили заходи по удосконаленню

організації технічних обслуговувань автомобілів на станції технічного обслуговування ФОП «Сівцов Олександр Володимирович» Полтавського району Полтавської області.

Впровадження результатів досліджень дало змогу підприємству (установі) одержати слідуючий техніко-економічний ефект: Результати розрахунків підтверджують доцільність застосування оптимізації організаційних та технологічних принципів діяльності СТО ФОП «Сівцов Олександр Володимирович» Полтавського району Полтавської області. В ході дослідно-виробничої перевірки встановлено, що розрахунки в другому розділі річної програми виконання технічних обслуговувань автомобілів дозволили спланувати рівномірне виконання річного обсягу обслуговуючих робіт з ефективним використанням виробничих площ станції технічного обслуговування.

Застосування та пропозиції про подальшу роботу по впровадженню

На підставі виконаних досліджень на практиці експериментально визначено:

- кількість автомобілів, що обслуговуються у СТО, та максимізує прибуток підприємства
- вплив наробітку автомобіля на періодичність проведення операцій технічного обслуговування;
- встановлено існуючий зв'язок між питомою вартістю обслуговування одного автомобіля і ступенем спрацювання його вузлів, агрегатів та систем;
- вплив ступеня спрацювання деталей автомобіля на якісні показники його роботи.

Результати досліджень і рекомендації щодо оптимізації організаційних та технологічних принципів діяльності СТО ФОП «Сівцов Олександр Володимирович» Полтавського району Полтавської області можуть використовуватися при проектуванні, будівництві і реконструкції станцій технічного обслуговування нового покоління відповідно до вимог екологічної безпеки при високій ефективності використання трудових, матеріальних та енергетичних ресурсів.

Виконавці:

«01» лютого 2024 р.

Сергій МАСЬКО  
Сергій ЛЯШЕНКО