**1.ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА**

**1.1. Короткі історичні дані, географічне місцеположення господарства, його спеціалізація**

Відокремлений структурний підрозділ «Вовчанський фаховий коледж Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка» — відокремлений структурний підрозділ [Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка](https://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%A5%D0%B0%D1%80%D0%BA%D1%96%D0%B2%D1%81%D1%8C%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D0%BD%D0%B0%D1%86%D1%96%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%B9_%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D1%96%D1%87%D0%BD%D0%B8%D0%B9_%D1%83%D0%BD%D1%96%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%B8%D1%82%D0%B5%D1%82_%D1%81%D1%96%D0%BB%D1%8C%D1%81%D1%8C%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D0%B3%D0%BE%D1%81%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%B0%D1%80%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0_%D1%96%D0%BC._%D0%9F%D0%B5%D1%82%D1%80%D0%B0_%D0%92%D0%B0%D1%81%D0%B8%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%B0), що розташований у місті [Вовчанськ](https://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%BE%D0%B2%D1%87%D0%B0%D0%BD%D1%81%D1%8C%D0%BA)  [Харківської області](https://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%A5%D0%B0%D1%80%D0%BA%D1%96%D0%B2%D1%81%D1%8C%D0%BA%D0%B0_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C).

Коледж, як навчальний заклад, був створений Постановою Ради народних комісарів у жовтні місяці 1931 року на базі професійно-технічної школи з метою підготовки, перепідготовки, підвищення кваліфікаційного рівня робітників, фахівців середньої ланки, спеціалістів та керівного персоналу сільського господарства України.

[29 травня](https://uk.wikipedia.org/wiki/29_%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BD%D1%8F) [1997](https://uk.wikipedia.org/wiki/1997) року була створена Вовчанська філія [Красноградського технікуму механізації сільського господарства ім. Ф. Я. Тимошенка](https://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D1%80%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%B4%D1%81%D1%8C%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D1%96%D0%BA%D1%83%D0%BC_%D0%BC%D0%B5%D1%85%D0%B0%D0%BD%D1%96%D0%B7%D0%B0%D1%86%D1%96%D1%97_%D1%81%D1%96%D0%BB%D1%8C%D1%81%D1%8C%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D0%B3%D0%BE%D1%81%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%B0%D1%80%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0_%D1%96%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%96_%D0%A4.%D0%AF._%D0%A2%D0%B8%D0%BC%D0%BE%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%B0)

[17 листопада](https://uk.wikipedia.org/wiki/17_%D0%BB%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%BE%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D0%B0) [2001](https://uk.wikipedia.org/wiki/2001) року її було реорганізовано у Вовчанський технікум [ХДТУСГ](https://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%A5%D0%B0%D1%80%D0%BA%D1%96%D0%B2%D1%81%D1%8C%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D0%BD%D0%B0%D1%86%D1%96%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%B9_%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D1%96%D1%87%D0%BD%D0%B8%D0%B9_%D1%83%D0%BD%D1%96%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%B8%D1%82%D0%B5%D1%82_%D1%81%D1%96%D0%BB%D1%8C%D1%81%D1%8C%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D0%B3%D0%BE%D1%81%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%B0%D1%80%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0_%D1%96%D0%BC._%D0%9F%D0%B5%D1%82%D1%80%D0%B0_%D0%92%D0%B0%D1%81%D0%B8%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%B0). Пізніше технікуму присвоють статус національного.

На початку 2020 року коледж отримав свою теперішню назву.

Коледж готує молодших спеціалістів за фахом.

Відділення практичного навчання і виробництва ВСП «Вовчанського фахового коледжу Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка» розташоване в північно-східній Україні на території міста Вовчанськ, Харківської області. Юридична адреса : м. Вовчанськ, вул. Соборна 93А.

Відділення займається тваринництвом (тримають 16 корів), а також рослинництвом (вирощують зернові, зернобобові, олійні культури).

В користуванні відділення практичного навчання і виробництва знаходиться 272 га земельних угідь. Землі знаходяться на території Вовчанської міської ради.

Від районного центра відділення розташоване на відстані 2 км, а від пунктів здачі сільськогосподарської продукції на відстані 5-15км. Сільськогосподарську продукцію здає на зерносклад в с. Білий Колодязь, а також в м. Вовчанськ – на масло-екстракційний завод. Дороги з асфальтовим покриттям дозволяють на протязі всього року здійснювати перевезення вантажів.

Погодні умови характеризується помірно-континентальним кліматом.

Середньорічна температура: +7-80С, найнижча – 300С, а сама висока +410С.

Теплий період в Вовчанському районі починається 25 березня і закінчується 25 листопада. Річна суму опадів на території відділення складає 524мм.

Умови рельєфу відділення дозволяють широко використовувати сучасну техніку при вирощуванні сільськогосподарських культур.

**1.2. Структура посівних площ, склад МТП, показники роботи**

Структуру земельних угідь наведено в таблиці 1.1.

Таблиця 1.1

Структура земельних угідь

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показник | Площа, га | У % до загальної площі |
| Всього земельних угідь | 272 | 100 |
| Рілля | 270 | 99 |
| Пасовища | 2 | 1 |

Структура посівних площ, врожайність, валовий збір рослинництва за 2021 рік наведені в таблиці 1.2.

Таблиця 1.2

Структура посівних площ, врожайність, валовий збір продукції за 2021р.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Назва культури | Площа,га | Врожайність,ц/га | Валовий збір,ц |
| Озима пшениця |  134 | 25,05 | 3356,7 |
| Соняшник | 53 | 18,94 | 1003,82 |
| Ячмінь | 39 | 20,00 | 780,00 |
| Овес | 10 | 19,10 | 191,00 |
| Кукурудза | 20 | 40,00 | 800,00 |
| Горох | 9 | 8,59 | 77,31 |
| Багаторічні трави | 5 | 30,00 | 150,00 |

Склад парку тракторів, комбайнів, автомобілів, сільськогосподарських машин та іншої техніки наведено в таблицях 1.3.-1.6.

Таблиця 1.3.

Склад парку тракторів

|  |  |
| --- | --- |
| Марка трактора | Кількість, шт. |
| Т-150К | 2 |
| Т-150 | 1 |
| МТЗ-80 | 2 |
| МТЗ-82 | 1 |
| ЮМЗ-6Л | 1 |
| Т-25 | 1 |
| Т-16М | 1 |

Таблиця 1.4

Склад парку комбайнів

|  |  |
| --- | --- |
| Марка комбайна | Кількість, шт. |
| Дон-1500А | 1 |
| КСК-100 | 1 |
| ККП-3 | 1 |
| РКС-6 | 1 |
| КПИ-2,4 | 1 |

Таблиця 1.5

Склад сільськогосподарської та іншої техніки

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Назва машини | Марка машини | Кількість, шт. |
| Погрузчик | ПФ-0,75 (на базі ЮМЗ-6Л) | 1 |
| СПС-4,2 (на базі МТЗ-80) | 1 |
| Плуг | ПЛН-5-35 | 2 |
| ПНЯ-4-40 | 1 |
| ПЛН-3-35 | 1 |
| ПН-2-35 | 2 |
| Культиватор | КПС-4,0 | 4 |
| КРН-5,6 | 1 |
| УСМК-5,4 | 1 |
| КПГ-2 | 1 |
| Борона | БДТ-7 | 1 |
| БДП-3,2 (Червона зірка) | 1 |
| БЗСС-1 | 32 |
| 3ОР -0,7 | 20 |
| Лущильник | ЛДГ-5 | 1 |
| Фреза | ФТ-2 | 1 |
| Зчіпка | СГ-21 | 1 |
| СП-11 | 1 |
| Сівалка | СЗ-3,6 | 3 |
| СУПН-8 | 1 |
| ССТ-12Б | 1 |
| Картоплесаджалка | КСМ-6 | 1 |
| Каток | 3ККШ-6 | 6 |
| 3КВГ-1,4 | 1 |
| Розкидач | ПРТ-10 | 1 |
| НРУ-0,5 | 1 |
| Обприскувач | ОП-2000-2-01 | 1 |
| Бочка | МЖТ-10 | 1 |
| ВР-3М | 1 |
| Косилка  | КС-2,1 | 1 |
| Граблі | ГВК-6 | 1 |
| Прес-підпирач | ПС-1,6 | 1 |
| Картоплекопач | КТН-2В | 1 |
| Жатка | ЖВН-6 | 1 |
| Причеп | 2ПТС-4 | 2 |
| 2ПТС-40 (фургон) | 2 |

Таблиця 1.6

Склад парку автомобілів

|  |  |
| --- | --- |
| Марка автомобіля | Кількість,шт. |
| ГАЗ-2310 «Соболь» | 1 |
| ВАЗ-2121 «Нива» | 2 |
| ІЖ-2715 | 3 |
| УАЗ-2206 | 1 |
| ЛуАЗ-969 | 1 |
| Зіл-130 | 2 |
| Газ-Саз-3507 | 2 |
| Газ-53 | 1 |

**Ремонтно-обслуговуюча база**

Ремонт тракторів, автомобілів, а також сільськогосподарської техніки проводиться в пункті технічного обслуговування коледжу та майстерні відділення. Технічне обслуговування може проводитися на подвір’ї (наявні оглядові ями, естакада). Трактори та автомобілі стоять на бетонованій площадці. Зберігається сільськогосподарська техніка під накриттям та на твердій асфальтній площадці. При постановці техніки на зберігання окремі вузли і механізми знімають з машин і здають в склад.

Технічне обслуговування та ремонт техніки виконується відповідно до плану-графіку висококваліфікованими працівниками: майстрами, водіями, трактористами. Основна відповідальність за організацію робіт зі своєчасного обслуговування та ремонту техніки покладена на механіка.

**Інженерно-технічна служба**

У коледжі створена інженерно-технічна служба, орієнтовну структуру якої наведено у вигляді схеми – рисунок 1.1.

Директор

Заступник директора з навчально-виробничої роботи

Завідувач господарством

Майстри

виробничого навчання

Механік

Бригадир

Водії

Робітники

Трактористи

Зварювальник

Електрик

Слюсар-сантехнік

Двірник

Комірник

Лаборанти

Рис.1.1. Структура інженерно-технічної служби коледжу