



Автомобільно-механічне відділення

# ПРЕЗЕНТАЦІЙНІ МАТЕРІАЛИ

*автомобільно-механічного відділення*  
спеціальності: 5.05050204 «Експлуатація та ремонт  
підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і  
обладнання»

для проведення профорієнтаційної роботи  
для вступу до Лозівської філії Харківського автомобільно-дорожнього  
технікуму

м. Лозова - 2014



# Автомобільно-механічне відділення

## ПРЕЗЕНТАЦІЙНІ МАТЕРІАЛИ

*автомобільно-механічного відділення*

*спеціальності 5.05050204 «Експлуатація та ремонт підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання»*

**Затверджено на засіданні методичної ради Лозівської філії Харківського автомобільно-дорожнього технікуму Протокол №1 від 30.08.2013р.**

Кожокару О.В. – завідувач автомобільно-механічного відділення, спеціаліст вищої категорії; Суржик Ю.О. – викладач відділення, спеціаліст II категорії; Домовець О.В. – голова циклової комісії «Експлуатація та ремонт підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання», спеціаліст вищої категорії.

© Лозівська філія ХАДТ, 2014



**Автомобільно-механічне відділення**

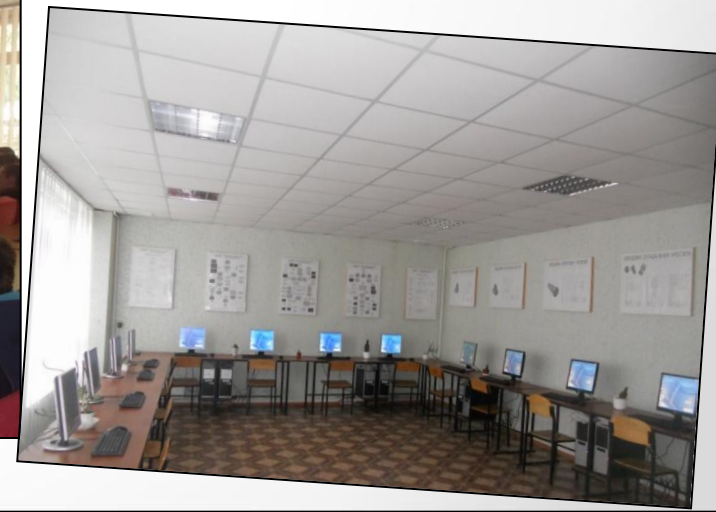
# **Автомобільно-механічне відділення**

**запрошує на навчання до  
Лозівської філії Харківського  
автомобільно-дорожнього  
технікуму**



# Автомобільно-механічне відділення

Студенти мають можливість навчатися у сучасних аудиторіях, оснащених мультимедійною системою, займатися у комп'ютерних класах та користуватися бібліотечним фондом, який оновлюється щорічно.





# Автомобільно-механічне відділення

## Про спеціальність

**Випускник може працювати на підприємствах, в установах і організаціях різних форм власності після отримання диплому молодшого спеціаліста за спеціальністю на посаді:**



Експлуатація та ремонт підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання

**механік (механік дільниці або механік ремонтної дільниці)**

**майстер (виробничої дільниці);  
майстер-налагоджувальник;  
майстер-діагност**

**технік-конструктор,  
технік-технолог**



# Автомобільно-механічне відділення

**Спеціальність 5.05050204 «Експлуатація та ремонт підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання»**

**саме для тих, кого цікавить сучасний передовий вітчизняний та закордонний досвід експлуатаційного та ремонтного обслуговування підприємств:**



- механік дільниці
- механік ремонтної дільниці)
- майстер (виробничої дільниці)
- майстер - налагоджувальник
- майстер-діагност
- технік-конструктор
- технік-технолог



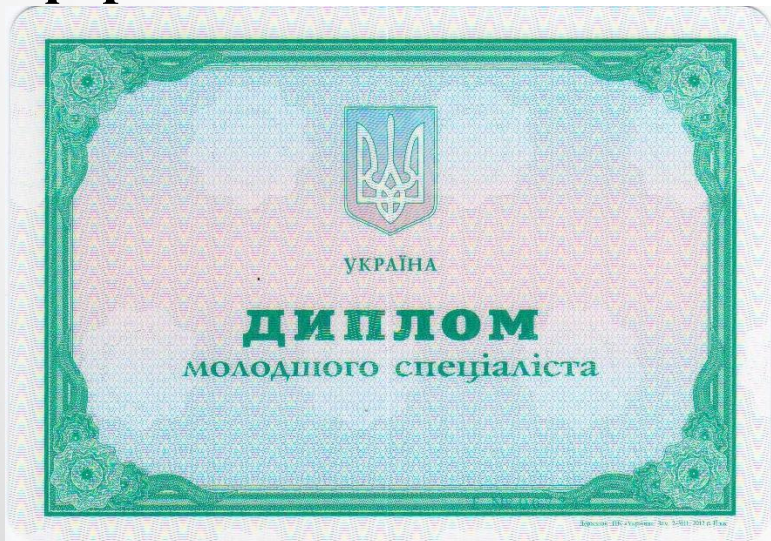
**Фахівців з цієї спеціальності випускає автомобільно-механічне відділення**



# Автомобільно-механічне відділення

**Спеціальність 5.05050204 «Експлуатація та ремонт підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання»**

Отримати престижну спеціальність механіка, таку затребувану на ринку праці машинобудівної галузі, можна як за денною, так і за заочною формами навчання



**Термін підготовки за освітньо-професійною програмою «молодший спеціаліст» складає:**

**за денною формою навчання**

**на базі 9 класів :**

3 роки 10 місяців

**на базі 11 класів:**

2 роки 10 місяців

**за заочною формою навчання**

3 роки 5 місяців

Студенти-механіки протягом навчання отримують ґрунтовну теоретичну і практичну підготовку в царині фундаментальної механіки, експлуатації та ремонту підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин та обладнання



# Автомобільно-механічне відділення

**У процесі навчання студенти спеціальності «Експлуатація та ремонт підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання» опановують такі компетенції професійної діяльності:**

- організувати виробничий процес, планувати та аналізувати господарську діяльність підприємств з експлуатації та ремонту машин і обладнання;
- володіти методами з монтажу, демонтажу та транспортування машин, обладнання і металевих конструкцій;
- володіти методами оптимального використання машин і обладнанням за призначенням;
- володіння методами організації зберігання і списання машин і обладнання;
- здійснювати нагляд за технічним станом та якістю використання й обслуговування машин і обладнання;
- володіти методами планово-попереджувального технічного обслуговування та ремонту машин і обладнання;
- проводити інструктажі та навчання щодо безпечних методів та прийомів роботи, а також нагляд за дотриманням правил охорони праці робітників, що обслуговують та ремонтують машини і обладнання;
- розробляти заходи з охорони праці навколишнього середовища, промислової санітарії, техніки безпеки і протипожежної безпеки;
- вести облік роботи, розраховувати собівартість продукції та інші економічні показники, використовувати інформаційні технології для рішення практичних завдань з експлуатації та ремонту будівельних машин і обладнання;
- вести контроль за витратами експлуатаційних та конструкційних матеріалів і запасних частин для експлуатації та ремонту будівельних машин і обладнання;
- здійснювати контроль якості виконання заходів з технічного обслуговування та ремонту
  - будівельних машин і обладнання.





# Автомобільно-механічне відділення

## Фахівці з напрямку підготовки «Інженерна механіка» здатні у своїй роботі вирішувати неординарні завдання:

- знаходити раціональний підхід до вирішення механічних проблем підвищеної складності, які зокрема потребують оригінальних підходів;
- вміти використовувати фундаментальні результати в області механіки як для вирішення нових практичних завдань (у тому числі технічного та технологічного характеру), так і для створення принципово нових проектних рішень;
- забезпечувати безперебійну і технічно правильну експлуатацію та надійну роботу устаткування, підвищення її змінності, утримання в працездатному стані на необхідному рівні точності.





# Автомобільно-механічне відділення

## Науково-дослідницька

Щорічно викладачі та студенти відділення беруть участь у обласних конкурсах професійної майстерності, науково-практичних конференціях, семінарах, засіданнях круглих столів, педагогічних читаннях, олімпіадах для студентів ВНЗ I-II рівнів акредитації

робота





## Автомобільно-механічне відділення

# Alma mater пишається вами!



**Шубний Олексій  
Юрійович,**

відмінник, випускник  
2010р. – викладач  
Лозівської філії ХАДТ



**Тягло Артем  
Сергійович,**

відмінник, випускник 2005р.  
– Директор меблевої фабрики  
“Слобожанські меблі”



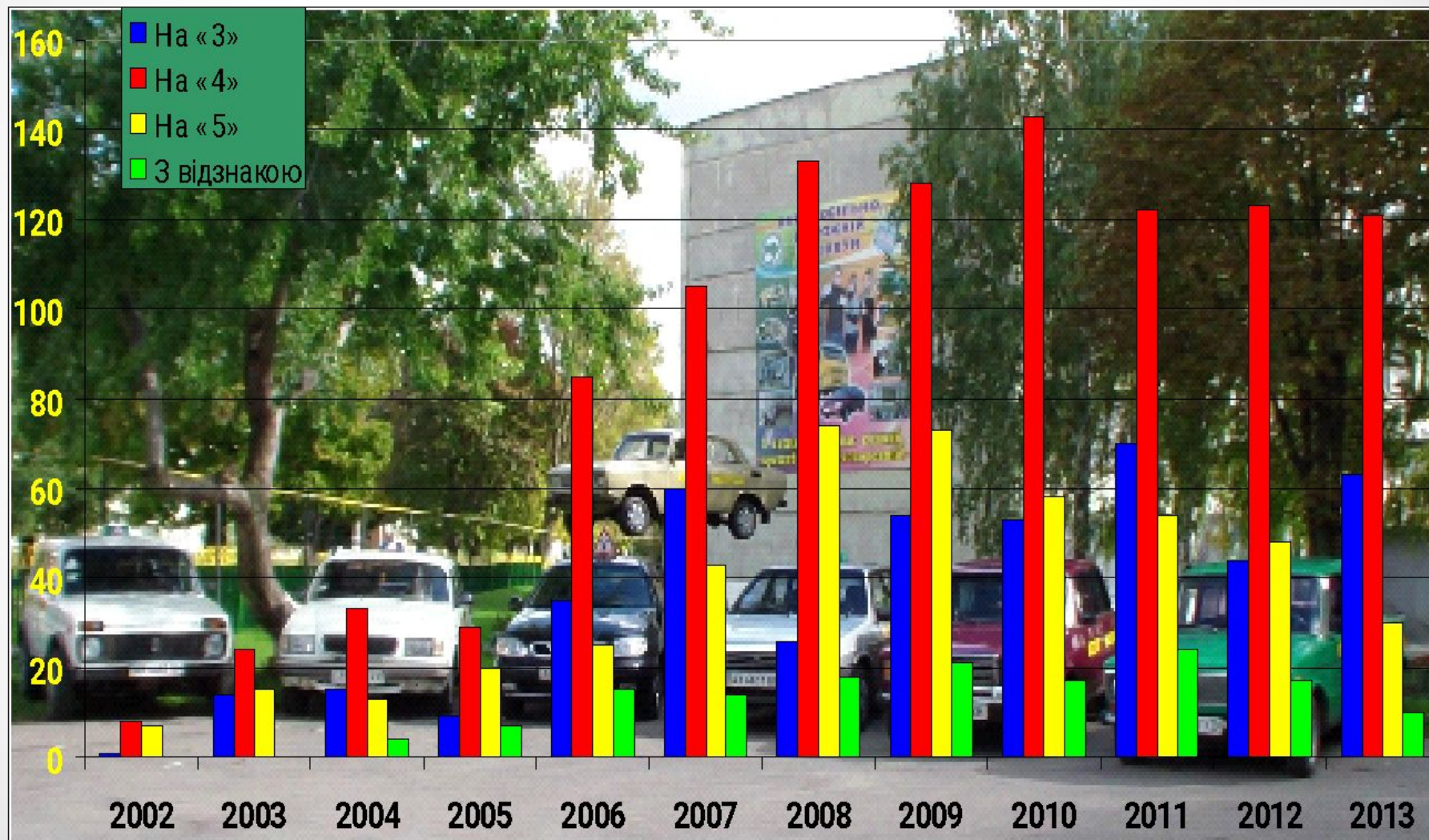
**Косяк Дмитро  
Олександрович,**

випускник 2012р. –  
стипендіат стипендіат  
академічної стипендії  
Президента України



# Автомобільно-механічне відділення

## Результати захисту дипломів





# Автомобільно-механічне відділення

## Наші досягнення



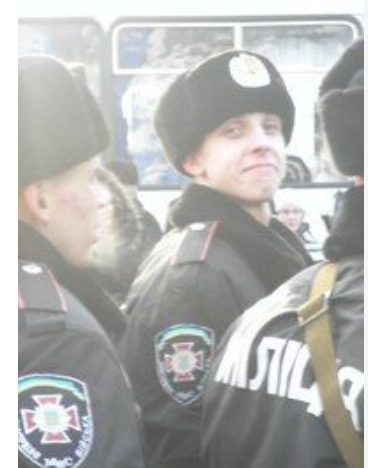
Переможці міських, обласних та міжнародних змагань



# Автомобільно-механічне відділення

## Практична підготовка студентів

- здійснюється на базах практики, з якими вищим навчальним закладом укладено відповідні угоди. Серед них такі провідні підприємства м. Лозова:
- Лозівська філія ХАДТ;
- ВАТ Лозівське «АТП-16309»;
- ДП «Лозівський райавтодор»;
- ЗАТ «ЛКМЗ»;
- Органи внутрішніх справ України.





# Автомобільно-механічне відділення

## Відпочинок

Рада студентського самоврядування та студентський профком організують та сприяють активному веселому відпочинку студентів. Організуються екскурсії по рідному місту і містах області, поїздки та туристичні походи у Крим, Карпати тощо.





# Автомобільно-механічне відділення

## Не забудьмо роки навчання



**Прядка Володимир,  
випускник 2010 р.**



**Хатунцев Юрій,  
випускник 2004 р.**



**Чаговец Олег,  
випускник 2007 р.**





## Автомобільно-механічне відділення

Електронна адреса: [lfxadt@gmail.com](mailto:lfxadt@gmail.com)

**Дякуємо за увагу!**

