

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
**ДЕРЖАВНА УСТАНОВА «НАУКОВО-МЕТОДИЧНИЙ ЦЕНТР ІНФОРМАЦІЙНО-
АНАЛІТИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ДІЯЛЬНОСТІ ВИЩИХ НАВЧАЛЬНИХ
ЗАКЛАДІВ «АГРООСВІТА»**

**ДЕПАРТАМЕНТ АГРОПРОМИСЛОВОГО РОЗВИТКУ
ХАРКІВСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ**

ДЕРЖСІЛЬГОСПІНСПЕКЦІЯ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

УКРАЇНСЬКА АСОЦІАЦІЯ АГРАРНИХ ІНЖЕНЕРІВ

**ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА ІМЕНІ ПЕТРА ВАСИЛЕНКА**

**НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ
МЕХАНОТРОНІКИ І СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТУ**

ЗВІТ
ПРО ПРОВЕДЕННЯ РЕГІОНАЛЬНОГО
СВЯТА «ДЕНЬ МЕХАНІКА-2015»
З НАГОДИ 85-РІЧЧЯ ЗАСНУВАННЯ УНІВЕРСИТЕТУ



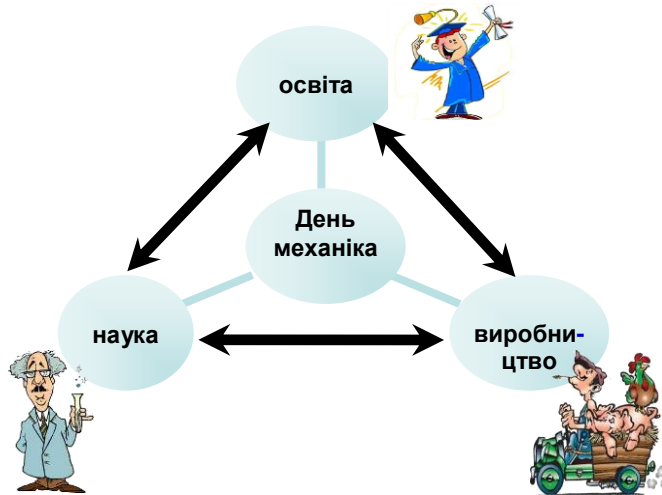
ХАРКІВ, 2015

Зміст

Вступ.....	3
1. Мета та головні завдання свята.....	4
2. Учасники свята.....	6
3. Результати проведення студентських конкурсів.....	22
4. Проведення науково-практичного семінару.....	36
5. Виставка сучасної сільськогосподарської техніки.....	40
6. Проведення профорієнтаційної роботи.....	44
Висновки та пропозиції.....	48
Додатки.....	50

Вступ

Головне завдання аграрного ВНЗ є випуск висококваліфікованого конкурентоздатного фахівця. Це можливе лише за умови постійної інтеграції складових: освіти, науки та виробництва.



Для реалізації такої інтеграції з 2006 року на базі Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка проводиться свято «День механіка».

Свято проводиться під егідою Департаменту агропромислового розвитку ХОДА та ДУ «Науково-методичного центру інформаційно-аналітичного забезпечення діяльності ВНЗ «Агроосвіта».

Організатори свята – дирекція навчально-наукового інституту механотроніки і систем менеджменту ХНТУСГ імені Петра Василенка.

Місце проведення: навчально-виробничий центр університету. Навчально-виробничий центр знаходиться на відстані 15км від м. Харкова та має у структурі навчальний центр та дослідне поле «Центральне» загальною площею 275 га.

Навчальний центр має: навчальні та науково-дослідні лабораторії, бокси для ремонту та зберігання техніки загальною площею 650 м²; секцію виробничого навчання кафедри оптимізації технологічних систем; спеціалізовані лабораторії кафедр сільськогосподарські машини, трактори і автомобілі, оптимізації технологічних систем, секції агрономії; - 16 тракторів та 3 комбайни; значну кількість начіпних та причіпних знарядь (плуги, культиватори, сівалки, саджалки, фрези, борони, катки, обприскувачі та інші); 20 зерноочисних та калібрувальних машин; навчальний полігон площею 12 га; обладнання для виконання 152 лабораторних робіт.

1. Мета та головні завдання свята

Свято проводиться з метою:

- обміну науково-технічною інформацією вчених, інженерів та виробників у галузі механізації виробництва сільськогосподарської продукції;
- підвищення кваліфікації спеціалістів АПК та активізації до набуття знань студентами;
- зміцнення контактів студентської молоді, підвищення уваги місцевих органів виконавчої влади, фахових підприємств до проблем аграрної освіти та науки;
- удосконалення форми та наповнення навчального процесу підготовки інженерів-механіків;
- популяризації професії інженер-механік.

Для поєднання освіти, науки та виробництва пропонуються наступні складові свята (рис.1).

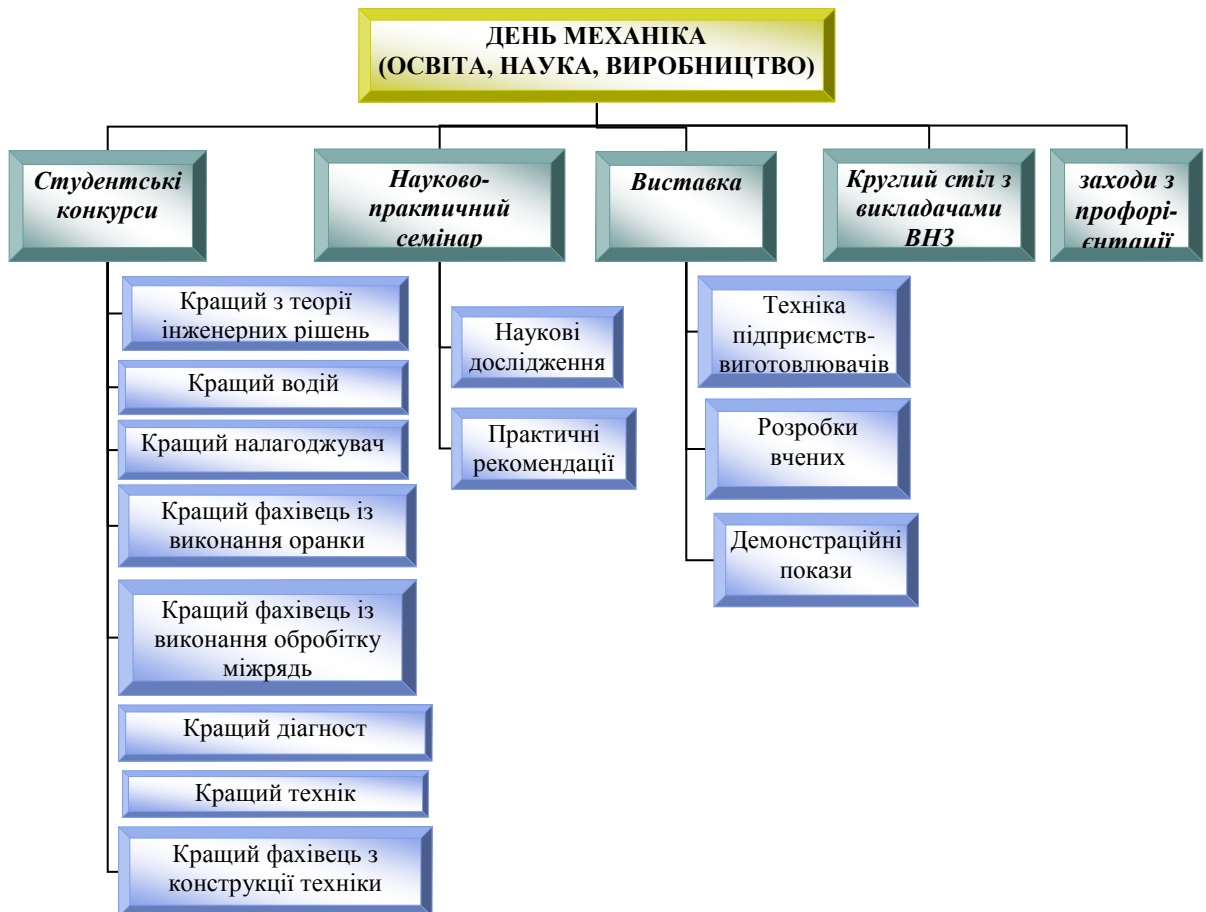


Рисунок 1 – Складові свята «День механіка»

Одними з виробничих функцій ОКР бакалавр є організаційна та технічна, які включають в себе низку типових завдань діяльності до яких входять:

- розробка планів використання машин та обладнання (уміння розробляти та коригувати плани-графіки використання машин та обладнання, визначати потребу в машинах і т.і.);

- технологічне налагоджування МТА (технологічне налагоджування МТА, визначення технічного стану МТА, контроль якості роботи та безпосереднє налагоджування МТА і т.і.).

Проведення навчальних та виробничих практик також передбачає отримання умінь та навичок щодо керування та налагоджування с.г. техніки.

Відповідно до освітньо-професійної програми підготовки за напрямом «Процеси, машини та обладнання агропромислового виробництва» студенти мають вивчати нормативні дисципліни, серед них: трактори та автомобілі, сільськогосподарські машини, експлуатація машин та обладнання.

Саме перевірка наявності у студентів наведених вище знань та умінь лягло у основу проведення конкурсів у рамках свята «День механіка-2014». Так студенти ВНЗ II-IV рівнів акредитації мають змогу прийняти участь у конкурсах: «Кращий з теорії інженерних рішень», «Кращий фахівець з виконання оранки», «Кращий налагоджувач», «Кращий фахівець з виконання обробітку міжряддя», «Кращий водій», «Кращий фахівець з конструкції техніки», «Кращий діагност», «Кращий технік». За результатами конкурсів студентів нагороджують дипломами та призами.

Такий підхід дозволяє: стимулювати самовдосконалення студентів; виявляти талановитих студентів та коригувати їх подальше навчання (практика на виробництві); формувати молодих науковців; підвищувати інтерес до поглибленого вивчення фахових дисциплін; знайомитися з досягненнями сучасної науки, техніки та новітніх технологій; популяризувати серед молоді професію та ін.

Другою основною складовою діяльності ВНЗ є наукова робота. Для розвитку науково-дослідної роботи в рамках свята проводяться науково-практичний семінар «Оптимальні техніко-технологічні рішення в рослинництві» та виставка сучасної техніки та розробок вчених. Це дає можливість коригувати напрями науково-дослідної роботи відповідно до сучасних потреб ринку та споживачів, рекламувати та впроваджувати власні розробки, підвищувати кваліфікацію викладачів та аспірантів, знайомити студентів з сучасними тенденціями розвитку техніки та технологій.

На семінарі приймають участь викладачі, аспіранти та магістри ВНЗ, представники Департаменту агропромислового розвитку Харківської облдержадміністрації, державної адміністрації Харківського району, науково-методичного центру інформаційно-аналітичного забезпечення діяльності вищих навчальних закладів «АГРООСВІТА», Української асоціації аграрних інженерів, інженери господарств та фермери Харківської області.

2. Учасники свята

Відкривала свято почесна президія: проректор з науково-дослідної роботи ХНТУСГ імені Петра Василенка, д.т.н, проф. Войтов В.А., директор навчально-наукового інституту механотроніки і систем менеджменту Харченко С.О., представник Департаменту агропромислового розвитку Харківської обласної державної адміністрації Тресков А.В., начальник центру інтегрованих систем інженерних розробок АТ «УПЕК» Любецька В.Б., Голова наглядової ради ПАТ «Завод імені Фрунзе» Пуха В.М., технічний директор ПАТ «ХТЗ» Аносов В.І., начальник відділу технічного нагляду Держсільгоспінспекції в Харківській обл. Левченко В.В., керівники делегацій.



Привітання проректора з НДР ХНТУСГ імені П. Василенка, професора Войтова В.А.



Привітання представника Департаменту агропромислового розвитку Харківської обласної державної адміністрації Трескова А.В.



Привітання Голови наглядової ради ПАТ «Завод імені Фрунзе» Пухи В.М.



Привітання технічного директора АТ «ХТЗ» Аносова В.І.



Привітання начальника центру інтегрованих систем інженерних розробок АТ «УПЕК»
Любецької В.Б.



Привітання начальника відділу технічного нагляду Держсільгоспінспекції в Харківській обл.
Левченка В.В.



Внесення прапорів України та Харківської області (активісти студентського
самоврядування)



урочисте відкриття



Виступ солістки народного ансамблю пісні та танцю «Берегиня»

В заходах свята «День механіка» приймали участь.

ХНТУСГ імені П.Василенка

- Проректор з НДР, професор Войтов В.А.;
- директор навчально-наукового інституту механотроніки і систем менеджменту, к.т.н. Харченко С.О.;
- директор навчально-наукового інституту післядипломної освіти, к.т.н., Автухов А.К.;
- заступники директора ННІ МСМ Романашенко О.А., Антощенков В.М., Мельник В.І., Сировицький К.Г.;
- завідувачі та колективи кафедр сільськогосподарських машин, трактори та автомобілі, безпеки життєдіяльності, оптимізації технологічних систем; якості, стандартизації та сертифікації (37 чоловік);
- колективи навчально-дослідних полів «Центральне» та «Мерчанське» 9 чоловік;
- 9 аспірантів та 12 магістрів;
- колектив студентського бюро «Механізатор» (2 чоловіки);
- 255 студентів навчально-наукового інституту механотроніки і систем менеджменту та навчально-наукового інституту технічного сервісу.



команда Навчально-наукового інституту механотроніки і систем менеджменту

Навчально-науковий інститут технічного сервісу(ННІ ТС)

- заступник директора Сорокін Сергій Петрович (керівник делегації);
- 5 студентів.



делегация Навчально-наукового інституту технічного сервісу

Полтавська державна аграрна академія (ПДАА)

- декан інженерно-технологічного факультету, професор Дудніков Ігор Анатолійович (керівник делегації);
- ст. викладач Сівцов Олександр Володимирович;
- 9 студентів.



делегация Полтавської державної аграрної академії

Сумський національний аграрний університет (СНАУ)

- завідувач кафедри трактори та сільськогосподарські машини Зубко Владислав Миколайович (керівник делегації);

- 3 студенти.



делегация Сумського національного аграрного університету

Луганський національний аграрний університет (ЛНАУ)

- декан факультету механізації Поляков Анатолій Миколайович (керівник делегації);

- старший викладач Волах Вадим Олександрович;

- 3 студенти.



Учасники конкурсів від Луганського національного аграрного університету

Красноградський технікум механізації сільського господарства (КТМСГ)

- завідувач відділення експлуатації Дробязко Олександр Олександрович, (керівник делегації);
- Інженер з виробничо-навчальної практики Граб Сергій Петрович,
- викладач Трембач Андрій Олександрович;
- викладач Безуглий Андрій Валентинович;
- викладач Хорешко Надія Володимирівна;
- викладач Марченко Сергій Олександрович;
- майстер виробничого навчання Речинський Анатолій Іванович;
- майстер виробничого навчання Сидоренко Олександр Миколайович;
- 8 студентів.



делегация Красноградського технікуму механізації с.г.

Вовчанський технікум ХНТУСГ імені П.Василенка (ВТ ХНТУСГ)

- завідувач відділенням Щербак Андрій Володимирович (керівник делегації);
- 6 студентів.



делегация Вовчанського технікуму механізації с.г.

Лозівська філія Харківського автодорожнього технікуму (ЛФ ХАДТ)

- заступник завідувача Усков Олексій Іванович (керівник делегації),
- 6 студентів.



Делегація Лозівської філії ХАДТ

Липкуватівський аграрний коледж (ЛАК)

- викладач Тараненко Людмила Михайлівна (керівник делегації);
- 26 студентів.



делегация Липкуватівського аграрного коледжу

Харківський машинобудівний коледж

- Завідувач лабораторії, викладач Пирожок Віталій Сергійович (керівник делегації);
- 5 студентів.



Харківський індустріально-педагогічний технікум

- директор Курбатов Олександр Петрович (керівник делегації);
- майстер виробничого навчання Бурилов Петро Тимофійович;
- викладач Марченко Володимир Миколайович;
- майстер виробничого навчання Буков Костянтин Іванович
- викладач Ровний Євгеній Валентин;
- викладач Гайворонський Анатолій Іванович;
- майстер виробничого навчання Караван Руслан Андрійович;
- 47 студентів.



Харківський автомобільно-дорожній технікум

- директор Перевозник Анатолій Семенович (керівник делегації);
- 13 студентів.



Харківський автотранспортний технікум

- заступник з навчально-виробничої роботи Черновол Олександр Володимирович (керівник делегації);
- заступник з навчально-виробничої роботи Сіроокий Сергій Федорович;
- викладач Петя Віталій Володимирович;
- викладач Коротій Василь Олександрович;
- викладач Гаврилов Микола Михайлович;
- 3 студентів.



Адміністративні установи

- представник Департаменту агропромислового розвитку Харківської обласної державної адміністрації Тресков А.В.;
- начальник відділу технічного нагляду Держсільгоспінспекції в Харківській області Левченко В.В.;
- 22 начальників та інженерів районних управлінь агропромислового розвитку;
- 1 фахівець технагляду районних управлінь в Харківській обл.






На святі були присутні інженери господарств та інженери управлінь агропромислового розвитку райдержадміністрацій Харківської області (табл. 1). Додаткові дані про присутніх наведено у Додатках.

Таблиця 1 – Участь у святі представників управлінь агропромислового розвитку райдержадміністрацій Харківської області

Назва району	Посада в управлінні агропромислового розвитку	Кількість чол.
Балаклійський	Начальник управління	1
Барвінківський		-
Близнюківський	Начальник управління, гол. інженер	2
Богодухівський	Начальник управління	1
Борівський		-
Валківський	Начальник управління, гол. інженер	2
Великобурлуцький		-
Вовчанський	Начальник управління	1
Дергачівський	Начальник управління, начальник відділу	2
Дворічанський	Начальник управління, заступник начальника	-
Зачепилівський		2
Зміївський		-
Золочівський	Заступник начальника управління	1
Ізюмський		-
Кегичівський	Начальник управління, головний інженер	2
Коломацький	Начальник управління	1
Красноградський		-
Краснокутський	Начальник управління	1
Куп'янський		-
Лозівський	Начальник управління	1
Нововодолазький	Начальник управління, Гол. спеціаліст	2
Первомайський		-
Печенізький		-
Сахновщинський		-
Харківський	Начальник відділу, заступник начальника відділу	2
Чугуївський	Начальник управління	1
Шевченківський		-
Всього		22

Вищі навчальні заклади

Логотип	Назва	Керівники делегацій
	Харківський національний технічний університет сільського господарства імені П. Василенка	Проректор з НДР Войтов В.А.
	Луганський національний аграрний університет	Декан факультету механізації сільського господарства
	Полтавська державна аграрна академія	Декан інженерно-технологічного факультету Дудніков І.А.

	Сумський національний аграрний університет	Завідувач кафедри тракторів і сільськогосподарських машини Зубко В.М.
	Навчально-науковий інститут мехатроніки і систем менеджменту	Директор Харченко С.О.
	Навчально-науковий інститут технічного сервісу	Заступник директора Сорокін С.П.
	Вовчанський технікум ХНТУСГ	Завідувач відділенням Щербак А.В.
	Харківський автомобільно-дорожній технікум	Директор Перевозник А.С.
	Харківський машинобудівний коледж	Завідувач лабораторії, викладач Пирожок В.С.
	Липковатівський аграрний коледж	Викладач Тараненко Л.М.
	Харківський індустріально-педагогічний технікум	Директор Курбатов О.П.
	Харківський автотранспортний технікум	Заступник з навчально-виробничої роботи Черновол О.В.
	Красноградський технікум механізації сільського господарства	Завідувач відділення експлуатації Дробязко О.О.
	Лозівська філія Харківського автомобільно-дорожнього технікуму	Заступник завідувача Усков О.І.

Підприємства

Логотип	Назва	Керівники делегацій
	ПАТ «ХТЗ»	Технічний директор Аносов В.І.
	АТ «УПЕК»	Начальник центру інтегрованих систем інженерних розробок АТ «УПЕК» Любецька Вікторія Борисівна
	ТОВ «Лозівський ковальсько-механічний завод» (ТОВ «Українське конструкторське бюро трансмісій і шасі»)	головний конструктор Гриненко О.А.
	Інститут овочівництва і баштанництва НААН	директор Корнієнко С.І.
	ВАТ «Автодвір торгівельний дім»	Директор Пестерев К.А.
	ТОВ «Украгрозапчастина»	Начальник збуту Куркацишвілі О.Г.
	Центр сертифікації мобільної техніки	директор Кірієнко М.М.

3. Результати проведення студентських конкурсів

Для визначення практичних знань та умінь у рамках освітньо-кваліфікаційного рівня «бакалавр» та «молодший спеціаліст» колективом навчально-наукового інституту механотроніки і систем менеджменту розроблені відповідні конкурси та правила їх проведення, які заздалегідь розміщені на сайті **mtf.khntusg.com.ua**.

3.1. В рамках свята серед команд ВНЗ Східного регіону України проведено наступні конкурси:

1. Конкурс *«Кращий з теорії інженерних рішень»* - перевірка професійної майстерності студента, вміння вірно та швидко використовувати теоретичні та спеціальні знання при рішенні практичних задач в конкретних виробничих умовах. Конкурс складається з двох етапів: тестування з дисциплін «Експлуатація машин та обладнання», «Технічний сервіс в АПК», «Машиновикористання в землеробстві»; розв'язання комплексного інженерного завдання - вибір кращого агрегату.



2. Конкурс *«Кращий налагоджувач»* - перевірка практичних навичок учасників конкурсу щодо технологічного налагоджування орного агрегату МТЗ-80+ПЛН-3-35.

Перед проведенням конкурсу розрегулювати плуг і встановити агрегат на майданчику. Візуально перевірити паралельність рами плуга, виявлений перекіс ліквідувати регулюванням довжини правого розкосу і центральної тяги. Конкурс оцінюється наступними критеріями: відхилення від прямолінійності, час налагодження агрегату.



3. Конкурс *«Кращий водій»* - перевірка практичних навичок водіння трактора (ХТЗ-2511) по прямій, з поворотами, по вісімці переднім та заднім ходом, а також під'їзду до начіпної машини (культиватор КРН-2,8) та навішування її на трактор. При виконанні урахували: відхилення від

прямолінійності руху, кількість наїздів на встановлені маркери, час виконання конкурсу.



4. Конкурс «*Кращий фахівець з конструкції техніки*» - визначити професійну компетенцію та оцінити рівень знань з конструкції сільськогосподарської техніки.

Учасник змагання отримує 15 запитань з конструкції машин для обробітку ґрунту, сівби і посадки сільськогосподарських культур, 15 запитань з конструкції тракторів та автомобілів. Час проведення конкурсу складає 30 хв.



5. Конкурс *«Кращий фахівець із виконання обробітку міжрядь»* - оцінити практичні навички по якісному виконанню технологічної операції обробіток міжряддя.

Кожний конкурсант виконує робочий прохід по ділянці поля прямому і зворотному напрямках. Перед початком виконання технологічного процесу обробіток міжряддя встановлюють спеціальні вішки на контрольних ділянках поля.



Якість обробітку міжряддя оцінюється: відхиленнями розмірів захисної зони; наявністю пошкоджених культурних рослин в рядку. Продуктивність агрегату визначає загальний час робочого проходу в прямому і зворотному напрямках з урахуванням часу на розворот в кінці загінки.

Захисну зону вимірюють в 3...5 місцях по довжині гону, визначаючи при цьому загальну ширину необробленої зони між двома рядками. За відхиленням від заданого значення захисної зони виставляються відповідні бали.

Кількість збитих вішок визначають - пошкодженість культурних рослин.

6. Конкурс «Кращий фахівець із виконання оранки» - оцінити практичні навички конкурсантів по якісному виконанню технологічної операції оранки.

Кожен конкурсант в межах виділеної для нього загінки виконує робочий прохід вздовж контрольної борозни в прямому і зворотному напрямках. Якість оранки оцінюється: відхиленнями від прямолінійності руху агрегату; відхиленнями глибини обробітку ґрунту від заданої. Продуктивність агрегату визначає загальний час робочого проходу в прямому і зворотному напрямку з урахуванням часу на розворот в кінці загінки.

Прямолінійність ходу агрегату оцінюється лінійкою в трьох проблемних місцях на базовій довжині гону 50м, що відміряна рулеткою. Мінімальне відхилення від прямолінійності оцінюється максимальним балом – 5 і бали зменшуються по мірі збільшення відхилення.



Відхилення глибини оранки виконується глибиноміром в 3...5 місцях по довжині гону і оцінюється в балах. Загальний час виконання процесу оранки конкурсантом являється мірою продуктивності його агрегату. Мінімальний серед конкурсантів час оцінюється максимальним балом – 5 і бали зменшуються по мірі збільшення затраченого часу.



7. Конкурс «*Кращий діагност*» - перевірка професійної майстерності студента, уміння вірно та швидко використовувати теоретичні та спеціальні знання при перевірці та визначенні технічного стану вузлів та агрегатів с.г. техніки.



Використовуючи спеціальні прилади, набір інструментів конкурсанти діагностують форсунки, перевіряють натяг привідних пасів вентилятора, генератора і компресора, визначають технічний стан циліндро-поршневої групи двигуна та акумуляторної батареї.

Конкурс оцінюється точністю вимірювання, часом проведення вимірювань, вірність висновків про технічний стан агрегату по всім параметрам що контролюються.



8. Конкурс «*Кращий технік*» - призначений для оцінювання здобутих студентом практичних навичок із розбирання, складання вузлів і агрегатів тракторів та автомобілів: відцентровий масляний фільтр двигуна автомобіля ЗІЛ-131; генератор Г-250.

Членами комісії оцінюється якість та швидкість розбирання і складання агрегатів. Переможцем вважається учасник, який найшвидше та вірно виконав комплексне завдання по розбиранню та складанню агрегатів та вузлів відповідно до шкали оцінювання конкурсу та отримав максимальну кількість балів.



3.2. Журі конкурсів складається з представників ВНЗ, державних установ та провідних аграрних підприємств регіону. Головою журі обрано директора навчально-наукового інституту механотроніки і систем менеджменту, завідувача кафедри оптимізації технологічних систем імені Т.П. Євсюкова, к.т.н. Харченка С.О.

Назва конкурсу	Члени журі		
	П.І.Б.	Посада	ВНЗ
1	2	3	4
Кращий з теорії інженерних рішень	Анікєєв О.І.	к.т.н., доцент кафедри оптимізації технологічних систем імені Т.П. Євсюкова	ХНТУСГ
	Сівцов О.В.	старший викладач	ПДАА
	Зубко В.М.	зав. кафедрою трактори та сільськогосподарські машини	СНАУ
Кращий налагоджувач	Шептур О.А.	к.т.н., доцент	ХНТУСГ
	Балабанов С.А.	майстер виробничого навчання	ХНТУСГ
	Трембач А.О.	викладач	КТМСГ
	Бледнов Н.Г.	майстер виробничого навчання	ЛФ ХАДТ
Кращий водій	Вотченко О.С.	доцент	ХНТУСГ
	Циба М.В.	викладач	ХНТУСГ
	Речицкий Л.І.	викладач	КТМСГ
	Сівцов В.С.	старший викладач	ПДАА
	Мохнич Д.В.	викладач	ЛФ ХАДТ
Кращий фахівець з конструкції техніки	Антощенков Р.В.	к.т.н., доцент кафедри трактори і автомобілі	ХНТУСГ
	Михайлов А.Д.	к.т.н., доцент кафедри сільськогосподарських машин	ХНТУСГ
	Спінжар Т.М.	викладач	КТ МСГ
	Пітя В.В.	викладач	ХАТТ
Кращий діагност	Калюжний О.Д.	к.т.н., доцент кафедри оптимізації технологічних систем імені Т.П. Євсюкова	ХНТУСГ
	Тіщенко І.С.	начальник	навчально-дослідне поле «Мерчанське»
	Марченко С.О.	викладач	КТМСГ
	Пітя В.В.	викладач	ХАТТ
	Гаврилов М.М.	викладач	ХАТТ
Кращий фахівець з виконання обробітку міжрядь	Качанов В.В.	майстер виробничого навчання	ХНТУСГ
	Сівцов В.С.	старший викладач	ПДАА
	Фесенко Г.В.	доцент	ЛНАУ
Кращий фахівець з виконання оранки	Циганенко М.О.	доцент	ХНТУСГ
	Зубко В.М.	зав. кафедрою трактори та сільськогосподарські машини	СНАУ
	Гаєк Є.А.	асистент	ХНТУСГ
Кращий технік	Кулаков Ю.М.	старший викладач	ХНТУСГ
	Коротецький В.В.	фахівець 1 категорії	ХНТУСГ

До апеляційної комісії входять представники дирекції навчально-наукового інституту механотроніки і систем менеджменту ХНТУСГ:

П.І.Б. члена апеляційної комісії	Посада
Харченко С.О.	Директор навчально-наукового інституту механотроніки і систем менеджменту (ННІ МСМ)
Мельник В.І.	Заступник директора з науково-дослідної роботи ННІ МСМ
Антощенко В.М.	Заступник директора з науково-педагогічної роботи ННІ МСМ
Романашенко О.А.	Заступник директора з навчально-виховної роботи ННІ МСМ

3.3. Пройшовши вступний та первинний інструктажі, за наявності студентського квитка студенти прийняли участь в конкурсах та зайняли наступні місця.

**Конкурс «Кращий з теорії інженерних рішень»
серед ВНЗ 3-4 рівнів акредитації**

П.І.Б.	ВНЗ	Місце
Дзюба Денис Ігорович	Навчально-науковий інститут механотроніки та систем менеджменту ХНТУСГ ім. П. Василенка	1
Станіславенко Денис Васильович	Навчально-науковий інститут механотроніки та систем менеджменту ХНТУСГ ім. П. Василенка	2
Комісар Євген Олександрович	Сумський національний аграрний університет	3

Конкурс «Кращий фахівець з конструкції техніки»

П.І.Б.	ВНЗ	Місце
Петровець Микола	Навчально-науковий інститут механотроніки та систем менеджменту ХНТУСГ ім. П. Василенка	1
Куцегуб Віталій	Вовчанський технікум ХНТУСГ ім. П. Василенка	2
Чорний Іван	Харківський автотранспортний технікум	3

**Конкурс «Кращий налагоджувач»
серед ВНЗ 1-2 рівнів акредитації**

П.І.Б.	ВНЗ	Місце
Зарітов Олександр Олександрович	Лозівська філія Харківського автомобільно-дорожнього технікуму	1
Пупко Микола Геннадійович	Красноградський технікум механізації сільського господарства ім. Ф.Я. Тимошенка	2
Пишний Віктор Анатолійович	Харківський індустріально-педагогічний технікум	3

серед ВНЗ 3-4 рівнів акредитації

П.І.Б.	ВНЗ	Місце
Ахтирський Максим Олексійович	Луганський національний аграрний університет	1
Руденко Ігор Васильович	Сумський національний аграрний університет	2
Шмиголь Владислав Костянтинович	Полтавська державна аграрна академія	3

**Конкурс «Кращий водій»
серед ВНЗ 1-2 рівнів акредитації**

П.І.Б.	ВНЗ	Місце
Якуба Віталій Сергійович	Лозівська філія Харківського автомобільно-дорожнього технікуму	1
Уланов Станіслав Олександрович	Харківський автомобільно-дорожній технікум	2
Богуцький Віталій В'ячеславович	Харківський індустріально-педагогічний технікум	3

серед ВНЗ 3-4 рівнів акредитації

П.І.Б.	ВНЗ	Місце
Лубченко Олександр Вадимович	Навчально-науковий інститут механотроніки і систем менеджменту ХНТУСГ ім. П. Василенка	1
Кайдун Дмитро Петрович	Навчально-науковий інститут технічного сервісу ХНТУСГ ім. П. Василенка	2
Левченко Ілля Миколайович	Луганський національний аграрний університет	3

**Конкурс «Кращий фахівець із виконання обробітку міжрядь»
серед ВНЗ 1-4 рівнів акредитації**

П.І.Б.	ВНЗ	Місце
Король Олег Валентинович	Навчально-науковий інститут механотроніки та систем менеджменту ХНТУСГ ім. П. Василенка	1
Улітін Віталій Віталійович	Луганський національний аграрний університет	2
Нікішин Роман Вікторович	Красноградський технікум механізації сільського господарства ім. Ф.Я. Тимошенка	3

**Конкурс «Кращий фахівець із виконання оранки»
серед ВНЗ 1-2 рівнів акредитації**

П.І.Б.	ВНЗ	Місце
Лучер Олександр Олександрович	Харківський індустріально-педагогічний технікум	1
Овсяніков Віталій Валерійович	Липкуватівський аграрний коледж	2
Лузан Владислав Олексійович	Вовчанський технікум ХНТУСГ ім. Петра Василенка	3

серед ВНЗ 3-4 рівнів акредитації

П.І.Б.	ВНЗ	Місце
Грищенко Олександр Дмитрович	Навчально-науковий інститут механотроніки та систем менеджменту ХНТУСГ ім. П. Василенка	1
Вялков Віталій Сергійович	Сумський національний аграрний університет	2
Шматько Євген Миколайович	Навчально-науковий інститут технічного сервісу ХНТУСГ ім. П. Василенка	3

**Конкурс «Кращий діагност»
серед ВНЗ 1-2 рівнів акредитації**

П.І.Б.	ВНЗ	Місце
Ус Ігор	Красноградський технікум механізації сільського господарства ім. Ф.Я. Тимошенка	1
Сахно Євген	Харківський індустріально-педагогічний технікум	2
Часовець Олексій	Харківський автотранспортний технікум	3

серед ВНЗ 3-4 рівнів акредитації

П.І.Б.	ВНЗ	Місце
Деревченко Юрій	Навчально-науковий інститут технічного сервісу ХНТУСГ ім. П. Василенка	1
Літовченко Дмитро	Навчально-науковий інститут механотроніки та систем менеджменту ХНТУСГ ім. П. Василенка	2
Мацківський Ігор	Полтавська державна аграрна академія	3

**Конкурс «Кращий технік»
серед ВНЗ 1-2 рівнів акредитації**

П.І.Б.	ВНЗ	Місце
Залуга Віталій Іванович	Красноградський технікум механізації сільського господарства ім. Ф.Я. Тимошенка	1
Юр'єв Андрій Сергійович	Харківський машинобудівний коледж	2
Харитюк Євген Володимирович	Липкуватівський аграрний коледж	3

Результати конкурсів з підписами членів журі представлено у Додатку А.

Нагородження переможців конкурсів

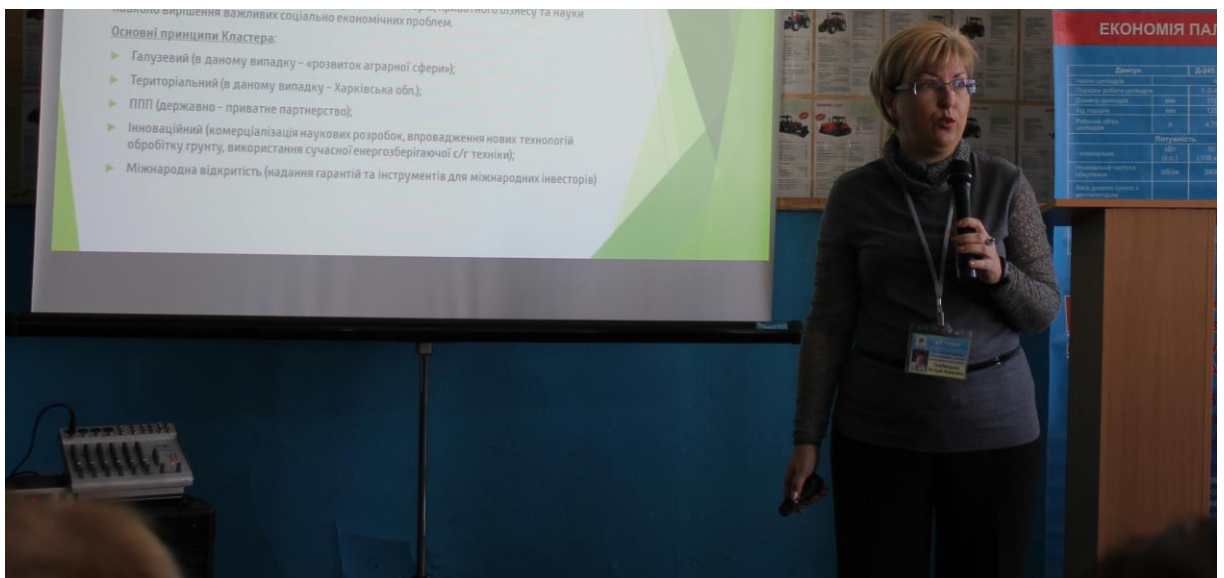




4. Проведення науково-практичного семінару «Оптимальні техніко-технологічні рішення в рослинництві»

З метою обміну науково-технічною інформацією вчених, інженерів та виробників у галузі механізації виробництва сільськогосподарської продукції проводиться науково-практичний семінар «Оптимальні техніко-технологічні рішення в рослинництві» та виставка сучасної техніки.





Виступ начальника центру інтегрованих систем інженерних розробок АТ «УПЕК» Любецької В.Б.



Виступ проректора з НДР ХНТУСГ, д.т.н., професора Войтова В.А.



Виступ головного конструктора УКБТШ Гриненко О.А.

Семінар проводився під егідою Департаменту агропромислового розвитку Харківської обласної державної адміністрації, НМЦ «Агроосвіта», Української асоціації аграрних інженерів. З матеріалами можна ознайомитись на сайті http://mtf-khntusg.at.ua/index/den_mekhanika_2015/0-220.

На семінарі були розглянуті наступні питання:

1. Презентація інноваційно-освітнього кластеру "Агротехніка" - начальник центру інтегрованих систем інженерних розробок АТ "УПЕК" Любецька Вікторія Борисівна.
2. Презентація техніки ЛКМЗ – головний конструктор ТОВ «Українське конструкторське бюро трансмісій і шасі» Гриненко О.А..
3. Шляхи підвищення зносостійкості робочих органів ґрунтообробної техніки - проректор з наукової роботи Войтов Віктор Анатолійович.
4. Підвищення довговічності шарніра гусеничного ланцюга до 2000 мотогодин та його відновлення - провідний інженер конструктор ПАТ "ХТЗ" Лаврентьєв Сергій Володимирович.
5. Вплив технічного забезпечення на врожай с.г. культур – завідувач лабораторією рослинництва та сортовивчення Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва, доцент кафедри оптимізації технологічних систем ХНТУСГ.
6. Особливості реєстрації с.г. техніки в Харківській області та видачі посвідчень тракториста-машиніста – заступник начальника відділу технічного нагляду Державної інспекції сільського господарства в Харківській області.
7. Использование класса тракторов средней мощности на примере трактора Puma-210 производства компании Case IH – бренд-менеджер ТОВ «Украгрозапчастина» Шевченко Сергій Григорович.

В рамках семінару додатково проводилося обговорення додаткових питань, наприклад, рекомендації щодо сучасних агротехнологій, сільськогосподарська кооперація в Україні, потреба в інженерах-механіках у районах та області, цільові направлення на навчання та інші.

5. Виставка сучасної сільськогосподарської техніки

Одним з головних завдань підвищення кваліфікації студентів, викладачів, виробників є ознайомлення з сучасною сільськогосподарською технікою.

На святі була представлена техніка (продукція) наступних підприємств: ПАТ «ХТЗ», ТОВ «Лозівський ковальсько-механічний завод» (ТОВ «Українське конструкторське бюро трансмісій і шасі»), ВАТ «Автодвір торговельний дім», ТОВ «Украгрозапчастина», Центру сертифікації мобільної техніки.



Представлення трактора ХТЗ-243К АТ «ХТЗ»



Презентація співробітниками ТОВ «Украгрозапчастина» трактора Рuma-210 виробництва компанії Case IH



Представлення ВАТ «Автодвір торгівельний дім»

Додатково науковці університету представили свої наукові та навчально-методичні розробки



6. Проведення профорієнтаційної роботи

З метою популяризації професії інженер-механіка, залучення талановитої молоді до навчання в університеті, рекламування розробок вчених та виробничників проводилося ряд заходів:

1. Проведення презентації ХНТУСГ імені Петра Василенка (Заступник директора навчально-наукового інституту механотроніки та систем менеджменту Романащенко О.А.).

2. Висвітлення у ЗМІ.

3. Проведення розважальної програми колективами художньої самодіяльності.



Проведення розважальної програми колективами художньої самодіяльності





Смачної була польова каша

В рамках проведення свята передбачалося висвітлення у засобах масової інформації

Логотип	Назва та джерело
1	2
	<p>Інтернет - сайт Харківської обласної державної адміністрації http://agrodep.kh.gov.ua/novini/u-hntusg-proyshlo-traditsiyne-svyatoden-mehanika</p>
	<p>Сайт Харківської районної державної адміністрації http://khrda.gov.ua/uk/</p>
	<p>АГРОПОРТАЛ: інформаційно - новинний агрегатор http://zamay.org/news/75298</p>
	<p>Сайт ХНТУСГ імені Петра Василенка http://www.khntusg.com.ua/</p>
	<p>Сайт навчально-наукового інституту механотроніки і систем менеджменту http://mtf.khntusg.com.ua/index/den_mekhanika_2015</p>
	<p>Сайт Сумського національного аграрного університету http://sau.sumy.ua/index.php?option=com_content&view=article&id=4702%3A2015-09-21-09-58-02&catid=310%3A2012-03-27-08-32-39&Itemid=239&lang=ua</p>
	<p>Сайт Полтавської державної аграрної академії http://www.pdaa.edu.ua/news/poltavski-agrariyi-na-svyati-den-mehanika-2015</p>
	<p>Харківські новини "Вісті" http://www.visti.tv/</p>
	<p>http://www.youtube.com</p>

Висновки та пропозиції

1. При проведенні свята «День механіка-2015» були проведені наступні заходи: професійні конкурси серед студентів ВНЗ Східного регіону України, науково-практичний семінар «Оптимальні техніко-технологічні рішення в рослинництві», виставка сучасної техніки та інноваційних розробок вчених університету, презентація університету та екскурсія по навчально-виробничому центру, концерт художньої самодіяльності університету. Кількість учасників складала: представники адміністрації – 22, професорсько-викладацький склад університету – 63, представники інших навчальних закладів – 51, керівники та інженери господарств – 27, представники заводів-виробників – 14, аспіранти – 9, студенти університетів – 271, студенти технікумів – 81.

2. В рамках науково-практичного семінару «Оптимальні техніко-технологічні рішення в рослинництві» вченими та виробничниками зроблено 7 доповідей та обговорення важливих інженерно-технічних питань сьогодення.

3. За результатами професійних конкурсів: «Кращий з теорії інженерних рішень», «Кращий налагоджувач», «Кращий водій», «Кращий фахівець з конструкції техніки», «Кращий з виконання обробітку міжряддя», «Кращий з виконання оранки», «Кращий діагност», «Кращий технік» визначено переможців, що зайняли 1, 2 та 3 місця, окремо серед ВНЗ 1-2 та 3-4 рівнів акредитації Східного регіону та нагороджено пам'ятними призами.

4. Результати свята висвітлено у ЗМІ: телеканалах, газетах та сайтах.



Пропозиції

1. Надати заходу статусу всеукраїнського із збільшенням кількості учасників ВНЗ, де ведеться підготовка студентів за кваліфікаціями інженер-механік, технік-механік і т.і.
2. Надання державної підтримки та реорганізація навчально-виробничого центру університету в регіональну базу практики для проходження студентами виробничої практики та підвищення кваліфікації спеціалістами АПК України.
3. Задля підвищення якості навчання студентів створити на базі навчально-виробничого центру університету постійно діючу виставку сучасної техніки залучивши виробників.
4. З метою проведення перспективних науково-дослідних робіт використати потенціал навчально-виробничого центру та за підтримки держави створити центр з питань випробування нової техніки та проведення досліджень.

Додаток А
Результати проведення конкурсів

ХНТУСГ ім. П.Василенка

Протокол

з проведення конкурсу «Кращий фахівець з виконання оранки»





серед студентів ВНЗ III – IV рівнів акредитації

День механіка 17.09.2015р.

№ п/п	П.І.Б.	Назва навчального закладу	Показники якості виконання операції							Сума балів	Місце
			Відхилення від прямо-лінійності	Бали	Глибина оранки	Бали	Час робочого проходу	Бали	Бали		
1	Бутенко Олександр Миколайович	Аграрська НАУ	14; 5; 11; 10	3	28, 27, 19 22, 23	4	4:38	3	10	IV	
2	Вялков-Віталь Сергійович	СНАУ	10; 10; 20; 4	3	29, 17, 26, 28, 28	5	4:34	5	13	II	
3	Шмахов Євген Миколайович	ХНТУСГ ННІ ТС	10; 5; 16; 6	4	22, 15, 23 29, 29	4	4:37	4	12	III	
4	Калуз Максим Валентинович	Почтова РАА	10; 23; 12; 18	1	19, 24, 14, 19, 24	3	4:34	5	9	V	
5	Гриценко Олександр Ремітрович	ХНТУСГ ННІ МСМ	6; 8; 11; 6	5	28, 24, 26, 15, 25	5	4:37	4	14	I	
6											
7											

Голова Журі:

Члени журі:

 Харченко С.О. ННІ МСМ ХНТУСГ
 Циганенко М.О. ННІ МСМ ХНТУСГ
 Зубко В.М. СНАУ
 Гаєк Є.А. ННІ МСМ ХНТУСГ

ХНТУСГ ім. П.Василенка

Протокол


з проведення конкурсу «Кращий фахівець з виконання оранки»

серед студентів ВНЗ I – II рівнів акредитації


День механіка 17.09.2015р.


№ п/п	П.І.Б.	Назва навчального закладу	Показники якості виконання операції							
			Відхилення від прямо- лінійності	Бали	Глибина оранки	Бали	Час робочого проходу	Бали	Сума балів	Місце
1	Луцан Владислав Викесійович	Вінницька технічна	27; 21; 20; 8	2	17, 30, 29, 29, 23	3	4:36	5	10	III
2	Луцко Олександр Олександрович	ХІПТ	14; 13; 10; 15	4	24, 24, 20, 22, 25	5	4:37	4	13	I
3	Швабніков Віталій Валерійович	Ліквіватор ар.комун.	12; 13; 8; 6	5	10, 23, 25, 20, 25	4	4:38	3	12	II
4	Смирнов Максим Андрійович	КТМСТ	6; 10 14; 28	3	30, 16, 25, 16, 20	3	4:50	2	8	IV
5										
6										
7										


Голова Жюрі:

 Харченко С.О. ННІ МСМ ХНТУСГ

Члени жюрі:

 Циганенко М.О. ННІ МСМ ХНТУСГ

 Зубко В.М. СНАУ

 Гаєк С.А. ННІ МСМ ХНТУСГ

ХНТУСГ ім. П. Василенка

День механіка 17.09.2015

Конкурс «Кращий фахівець з конструкції сільськогосподарської техніки»

№ п/п	П.І.Б.	Назва навчального закладу	Тестові завдання бали	Тестові завдання місце
1	Петровець Микола	ХНТУСГ	77	I
2	Куцегуб Віталій	ВТХНТУСГ	75	II
3	Чорний Іван	ХАТТ	64	III
4	Москалець Микола	ЛФХАДТ	60	
5	Субога Олексій	ХНТУСГ	59	
6	Максюта Владислав	ХАДТ	57	
7	Бабич Владислав	ЦДАА	53	
8	Шадько Андрей	КТМСГ	50	
9	Закусило Микола	ХНПТ	46	

Голова журі:

С.О. Харченко, ХНТУСГ

Члени журі:

Р.В. Антощенко, ХНТУСГ

А.Д. Михайлов, ХНТУСГ

Т.М. Спінжар, КТМСГ

В.В. Пітя, ХАТТ

**Результати проведення
конкурсу «Кращий водій»
в рамках свята «День механіка» серед ВНЗ 3-4 рівнів акредитації**

№ з/п	П.І.Б	ВНЗ	Штрафний час за наїзд на контрольні маячки, с	Час виконання завдання	Загальні бали за конкурс	Місце
1	Лубченко Олександр Вадимович	ННТ МСМ		0,56	0,56	1
2	Калідун Дмитро Петрович	ННУ ТС	15с	1,13	1,28	2
3	Левченко Ілля Миколайович	ЛНАУ		1,29	1,29	3
4	Василенко Євгеній Вікторович	ПДАА	15с	1,54	2,09	4
5						

Голова журі  С.О. Харченко
Члени журі  О.С. Вотченко
 М.В. Діба
 А.Я. Режницький КТМСТ
 В.С. Сівушов ПДАА
 Д.В. Мокхнич ЛФХ АДМ

**Результати проведення
конкурсу «Кращий водій»
в рамках свята «День механіка» серед ВНЗ 1-2 рівнів акредитації**

№ з/п	П.І.Б	ВНЗ	Штрафний час за наїзд на контрольні маячки, с	Час виконання завдання	Загальні бали за конкурс	Місце
1	Джурба Віталій Сергійович	Львівська філія ХАДП		0,53	0,53	1
2	Уланов Станіслав Олександрович	ХАДП		0,56	0,56	2
3	Богачук Віталій Вячеславович	ХНУП		1,20	1,20	3
4	Рогіз Олександр Олександрович	КПМСТ	30с	1,03	1,33	4
5	Куцков Руслан Олександрович	ЛАК		1,54	1,54	5
	Шарунов Дмитро Іванович	ВТУНТУСГ		2,05	2,05	6

Голова журі

Члени журі

С.О. Харченко

О.С. Вотченко

М.В. Ціба

А.Т. Ресницький КПМСТ

В.С. Сивунов ПДАА

Д.В. Мокнич ЛФРАДП

Результати проведення
конкурсу «Кращий технік»
в рамках свята «День механіка» серед ВНЗ

Номер п/п	П.І.В.	ВНЗ	Якість затгування з'єднань	Час розбирання, хв		Час складання, хв		Сумарна кількість балів	Місце
				генератор Г-250	відцентровий масляний фільтр	генератор Г-250	відцентровий масляний фільтр		
1	Шорний.В	ХДПТ	4	3	4	3	18	4	
2	Кухарчук М	ХАТТ	3	3	3	3	15	5	
3	Заруча.В	КТМСМ.	5	5	5	5	25	1	
4	Харитюк Є	ПАК	4	4	5	4	21	3	
5	Норів А	ХМБК	4	5	4	5	23	2.	
6									
7									

Голова журі
Члени журі



С.О. Харченко (ННІ МСМ ХНТУСГ ім. П.Василенка)
Ю.М. Кулаков (ННІ МСМ ХНТУСГ ім. П.Василенка)
В.В. Коротецький (ННІ МСМ ХНТУСГ ім. П.Василенка)

ХНТУСГ ім. П.Василенка

День механіка 17.09.2015

Конкурс «Кращій з теорії інженерних рішень»

№ п/п	П.І.Б.	Назва навчального закладу	Визначення кращого варіанту агрегату	Вид роботи				
				Бали	Тестові запитання	Бали	Сума балів	Місце
1	Язуба Даше Горевал	ХНТУСГ	1 рішення	4	2(30)	5	9	1
2	Косица Євген Олександрович СНАУ		-	5	12(30)	2	7	3
3	Гурієв Артем Федорович ХНТУСГ		-	5	13(30)	2	7	4
4	Сіманієвич Даше Васильєв ХНТУСГ		-	4+	1(30)	5-	9	2
5	Сухомлин Валерій Сергійович ПДА		1 рішення	4	23(30)	2	6	5
6								
7								

Голова Жюрі:

Члени жюрі:

Харченко С.О. ННІ МСМ ХНТУСГ

Анікеєв О.І. ННІ МСМ ХНТУСГ

Сігач О.С. ПДА

Будко В.М. СНАУ.

Результати проведення конкурсу «Кращий діагност»
в рамках свята «День механіка» серед ВНЗ 3-4 рівнів акредитації

№ п/п	П.І.Б.	Назва навчального закладу	Показники якості виконання операції													Призове місце		
			Вільний хід педалі муфти зчеплення, мм	Бали	Натяг ремня привода вентилятора	Бали	Ступінь заряду акумулятора	Бали	Компресія ЦПП ² дивигуна кг/см ²	Бали	Відсоток вмісту води в гальмівній рідині	Бали	Загальні бали за конкурс	Загальний час регулювання, хв.				
1	Литовченко Дмитро Іванович ХИТУХ	ХИТУХ	+	5	+	5	+	5	+	5	+	5	3	+	4	22	05.51	2
2	Магарибасян Г.В. ПДАА	ПДАА	+	5	+	5	+	5	+	5	+	5	5	+	2	21	06.42	3
3	Середєткіно Ю.В. ХИТУСР	ХИТУСР	+	5	+	5	+	5	+	5	+	5	5	+	5	25	02.24	1
4																		

Голова журі:
Члени журі:

С.О. Харченко
О.Д. Каложний
І.С. Піщенко
В.В. П.Т.А ХАТТ
М.Н. Габричов ХАТТ
С.О. Марченко ІСТМСР

Результати проведення конкурсу «Кращий діагност»
в рамках свята «День механіка» серед ВНЗ 1-2 рівнів акредитації







№ п/п	П.І.Б.	Назва навчального закладу	Показники якості виконання операції											Призове місце			
			Вільний хід педальї, муфти зчеплення, мм	Бали	Натяг ременя привода вентилятора	Бали	Ступінь заряду акумулятора	Бали	Компресія ЦПП дьвігунна кгс/см ²	Бали	Відсоток вмісту води в гальмівній рідині	Бали	Загальні бали за конкурс		Загальний час регулювання, хв.		
1	Соболев АА	ДФХАЗТ	+	4	+	3	+	4	+	4	+	4	+	4	15	06.26	
2	Ус ІВ	КТМСТ	+	5	+	5	+	5	+	5	+	5	+	5	25	04.01	1
3	Шинченко С.С.	ВТХНУСР	+	3	+	3	+	4	+	4	+	3	+	3	16	06.00	
4	Шинченко О.Т	ХАТТ	+	5	+	4	+	3	+	3	+	5	+	5	22	04.21	3

Голова журі:  С.О. Харченко
Члени журі:  О.Д. Каложний
 І.С. Тищенко
 Н.М. Гаврилов ХАТТ
 В.Д. Митя ХАТТ
 С.О. Марченко КТМСТ

Результати проведення конкурсу «Кращий діагност»
в рамках свята «День механіка» серед ВНЗ 1-2 рівнів акредитації

№ п/п	П.І.Б.	Назва навчального закладу	Показники якості виконання операції												Загальні бали за конкурс	Загальний час регулювання, хв.	Призове місце	
			Вільний хід педалі муфти зчеплення, мм	Бали	Натяг ремня привода вентилятора	Бали	Ступінь заряду акумулятора	Бали	Компресія ЦПП двигуна кг/см ²	Бали	Відсоток вмісту води в гальмівній рідині	Бали	Відсоток вмісту води в гальмівній рідині	Бали				
1	Сухомо Б.В.	ХІНТ	+	4	+	4	+	5	9-10	+	5	+	4	+	5	23	04:10	2
2	Руденський І.С.	ХМК	+	5	+	2	+	3	8-10	+	3	+	+	+	3	16	07:57	
3																		
4																		

Голова журі:
Члени журі:

 С.О. Харченко
 О.Д. Каложний
 І.С. Тіщенко
 П.В. Пітя
 М.М. Гавраїлов
 С.О. Мурчемо

ХНТУСГ ім. П.Василенка

День механіка 17.09.2015

Конкурс «Кращій фахівець з виконання обробітку мікрядь»

№ п/п	П.І.Б.	Назва навчального закладу	Показники якості виконання операції					Місце
			Відхилення розмірів захисної зони	Бали	Час робочого проходу	Бали	Сума балів	
1	Король О.В	ХТУСГ	-3	4	1 мин 10 сек	5	9	1
2	Ушачи В.В	ЛНАУ	-3	4	1 мин 50 сек	4	8	2
3	Шурчишин Ф.Ф	КРСМІ	-2	5	2 мин 10 сек	3	8	2
4	Калюженко Д.Д	КУПТ	-4	3	1 мин 57 сек	3	6	4
5	Петренко Д.О	БІХПУ	-22	0	2 мин 50 сек	2	2	5
6	Савченко Н.К	ПМДА	-16	0	2 мин 40 сек	1	1	6
7	Харитюк Є.В	ЛНАУ	-19	0	2 мин 10 сек	1	1	7
8								

Голова журі:

Члени журі:

Харченко С.О. ННІ МСМ ХНТУСГ

Качанов В.В. НІ МСМ ХНТУСГ

Ресник Т.В. ЛНАУ

Семенов А.В. ПДАА

**Результати проведення
конкурсу «Кращий наладжувач»
в рамках свята «День механіка» серед ВНЗ 3-4 рівнів акредитації**

№ з/п	П.І.Б	ВНЗ	Відста нь до контр ольної борозн и, см	Бали	Відхи ленні від прямо -ліній- ності руху, см	Бали	Час налаго дження агрега- ту, с	Бали	Загальн і бали за конкурс	Місце
1	Ахтурський Максим Олександрович	Луганський національ- но-університетський центр охорони культури	14	3	0	5	132	4	12	1
2	Руденко Єгор Валерійович	Сумський національний університет «Україна»	3	5	6	4	146	2	11	2
3	Цмилюк Владислав Костянтинівич	Полтавська державна академія наук	11	3	18	2	64	5	10	3
4	Харченко Сергій Юрійович	Харківський національний університет імені С.Г. Герца	45	0	0	5	144	3	8	4

Голова журі

С.О. Харченко

Члени журі

О.А. Шептур

С.А. Балабанов

А.О. Прем'єра викладач КТМСТ

Н.Г. Бледков майстер Варто кованця ЛФХАДТ

РЕЄСТРАЦІЯ

УЧАСНИКІВ ЩОРІЧНОГО СВЯТА

"ДЕНЬ МЕХАНІКА" 2015 Р.

ХНТУСГ ІМ. ПЕТРА ВАСИЛЕНКА

ПРЕДСТАВНИКИ

ВИЩИХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
1	Чехов Олександр Якович	УФХД (Івано-Франківський територіальний орган) Івано-Франківська обл.	Заступник керівника
2	Дрибизко Олександр Іванович	Краніо-фурекска лікарня ім. Михайла Задорожнього, с. Ільківці, м. Івано-Франківськ	Завідувач
3	Трайко Євген Степанович	СРІТ Івано-Франківська обл.	Менеджер
4	Трайко Євген Степанович	КТМЕР	Менеджер
5	Безручний Євген Іванович	КТМЕР	Менеджер
6	Мельничук Євген Степанович	КТМЕР	Менеджер
7	Хорещак Юлія Вікторівна	КТМЕР	Менеджер
8	Петрушин Євген Іванович	КТМЕР	Менеджер
9	Серебряк Євген Степанович	КТМЕР	Менеджер
10	Клишук Євген Степанович	КТМЕР	Менеджер

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
11	Світлана Олександрівна Коваленко	Дніпропетровська обласна організація професійних жінок	Голова
12	Коваленко Валентина	ІТДАА	Голова
13	Михайло Володимир	Дніпропетровська обласна організація професійних жінок	Голова
14	Світлана Володимирівна Коваленко	Дніпропетровська обласна організація професійних жінок	Голова
15	Світлана Володимирівна Коваленко	ІТДАА	Голова
16	Світлана Володимирівна Коваленко	ІТДАА	Голова
17	Світлана Володимирівна Коваленко	ІТДАА	Голова
18	Світлана Володимирівна Коваленко	ІТДАА	Голова
19	Світлана Володимирівна Коваленко	ІТДАА	Голова
20	Світлана Володимирівна Коваленко	ІТДАА	Голова

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
21	Мельник Олександр Олександрович	НАТ	Бухгалтер в курсі
22	Корній Анастасія Олександрівна	НАТ	Бухгалтер в курсі
23	Курчак Оксана Олександрівна	НАТ	Бухгалтер в курсі
24	Табачук Оксана Олександрівна	НАТ	Бухгалтер в курсі
25	Корній Василь Олександрович	НАТ	Бухгалтер в курсі
26	Тимо Віталій Олександрович	НАТ	Бухгалтер в курсі
27	Степанюк Сергій Олександрович	НАТ	Бухгалтер в курсі
28	Корній Оксана Олександрівна	НАТ	Бухгалтер в курсі
29	Мельник Олександр Олександрович	НАТ	Бухгалтер в курсі
30	Корній Анастасія Олександрівна	НАТ	Бухгалтер в курсі

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
31	Тараненко Ірина Михайл.	Державний пожежний департамент	в.м. Київ
32	Міллер Рудан	-	суддя - III
33	Корнелюк Євген	-	суддя - III
34	Обвиріков Віталій	-	суддя - III
35	Човпаненко Євген	-	суддя - III
36	Чорнов Софія	-	суддя - III
37	Терещук Анастасія	-	суддя - III
38	Севчук Максим	-	суддя - III
39	Численко Віталій	-	суддя - III
40	Азаров Микола	-	суддя - III

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
41	Мельченко Лідія	Миколаївська обласна адміністрація	суддя кат. III
42	Сломенко Катерина	-	суддя кат. III
43	Клименко Валерія	-	суддя кат. III
44	Клишченко Владислав	-	суддя кат. III
45	Ришало Василь	-	суддя кат. III
46	Лисенко Дмитро	-	суддя кат. III
47	Сильченко Стефанія	-	суддя кат. III
48	Дурба Оксана	-	суддя кат. III
49	Терентєв Антон	-	суддя кат. III
50	Терентєв Стефанія	-	суддя кат. III

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
51	Сидоренко Наталія Іванівна	ХНДТ	Зав. каб. керм.
52	Робин Степан Іванович	ХНДТ	Викладач БУР та спец
53	Вукоб константин Іванович	ХНДТ	експерт ІІ
54	Скорошенко Володимир Іванович	ХНДТ	Викладач ПДР
55	Вурман Петро Тимофійович	ХНДТ	мастер БК
56	Чемко Ірина Григорівна	ХНДТ	Викладач спецкурсів
57	Скочко Наталія Іванівна	СНАУ	Зав. каб. спецкурсів
58	Вотч Марія Іванівна	СНАУ	старший викладач
59	Зубков Володимир Іванович	СНАУ	Зав. каб. спецкурсів
60	Велков Іван Іванович	СНАУ	експерт

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
61	Уєса Іур Вікторови	КТМСР	студент
62	Смирнова Максим Сергійови	КТМСР	студент
63	Клиш Роман Вікторови	КТМСР	студент
64	Занула Віталій Миколайови	КТМСР - КТМСР	студент
65	Ковалев Роман Сергійови	КТМСР	студент
66	Пучка Микола Геннадійови	КТМСР	студент
67	Сквирченко Максим Сергійови	КТМСР	студент
68	Руденко Євген	ХНТУСР	студент
69	Ковалев Євген	ХНТУСР	студент
70	Лявченко Дмитро	ХНТУСР	студент

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
71	Кісьов Александр	ХНТУСТ	студент
72	Руденко Владислав	Харківський машинобудівний коледж	студент
73	Юр'єв Андрій	Харківський машинобудівний коледж	студент
74	Лонно В'ячеслав	Харківський машинобудівний коледж	студент
75	Батанов Руслан	Харківський машинобудівний коледж	студент
76	Койран Дмитро	Харківський машинобудівний коледж	студент
77	Андрюха В'ячеслав Сергійович	Харківський машинобудівний коледж	завідувач лабораторії вибухів
78	Худяков Александр Петрович	Харківський індустріально-педагогічний університет	директор
79	Куренко Володимир Сергійович	ХНТУСТ ім. П. Василенка	вектор
80	Дерем'яно Олександр Іванович	ХНТУСТ ім. П. Василенка	студент

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
81	Петренко Дмитро Сергійович	ВНТУСР	студент 4 курс
82	Степан Іванович Іванович	ВНТУСР	студент 4 курс
83	Шумилин Євген	ВНТУСР	студент 4 курс
84	Гайдиш Віталій Віталійович	ДНАУ	студент 3
85	Степанов Ігор Євгенович	ДНАУ	студент 3
86	Скочко Ірина Іванівна	ДНАУ	студент 3
87	Будяк Ірина Євгенівна	ДНАУ	студент 3
88	Качанов Іван Іванович	ВНТУСР ім.П.В.	мастер 4 курс
89	Степан Дмитро Іванович	ВНТУСР ім.П.В.	зас. вч.
90			

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
91	Квасатко Дмитро	Мелітопольський аеродром команд	суденг-III
92	Обаштець Сергій	-	суденг-III
93	Кутенюк Євген	-	суденг-III
94	Григор'єв Вадим	-	суденг-III
95	Тараненко Дмитро	-	суденг-III
96	Юхачев Євген	-	суденг-III
97	Трипак Дмитро	-	суденг-III
98	Кучерук Віталій Виталий	ВНТУ	суденг 4 курс
99	Шаров Дмитро Дмитро	ВНТУ	суденг 4 курс
100	Кучерук Євген Євген	ВНТУ	суденг 4 курс

РЕЄСТРАЦІЯ

УЧАСНИКІВ ЩОРІЧНОГО СВЯТА

"ДЕНЬ МЕХАНІКА" 2015 Р.

ХНТУСГ ІМ. ПЕТРА ВАСИЛЕНКА

ІНЖЕНЕРИ УПРАВЛІНЬ
РАЙДЕРЖАДМІНІСТРАЦІЙ

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
1	Анатолій Олександр Сергійович	ДержТехнагінкр Красноградського району	начальник механічного підрозділу на заводі в с. Вербів
2			Міністерство оборони України
3			Міністерство оборони України
4	Роман Сергій Григорійович	Управління агропромислового розвитку	головний інженер
5	Мостовий Юрій Іванович	Управління агропромислового розвитку	начальник управління
6	Бабій Віталія Володимирівна	Управління агропромислового розвитку Дніпропетровської області	начальник відділу
7	Гуменко Микола Андрійович	Управління агропромислового розвитку Дніпропетровської області	начальник управління
8	Корсунко Олександр Володимирівич	Управління агропромислового розвитку Закарпатської області	начальник управління
9	Ткаченко Юрій Іванович	Управління агропромислового розвитку Закарпатської області	начальник управління
10	Семениш Алла Володимирівна	Управління агропромислового розвитку Київської області	начальник управління

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
11	Міхашин Володимир Іванович	Управління агропромислового розвитку Київської районної адміністрації	головний інженер
12	Верещак Миколай Іванович	Білоцерківська районна адміністрація	начальник управління
13	Полемчук Сергій Іванович	ТОВ "Балівест"	головний інженер
14	Крутка Анатолій Григорович	Управління агропромислового розвитку Київської районної адміністрації	начальник управління
15	Трохим Євгеній Дмитрович	Управління агропромислового розвитку Бєлгородської районної адміністрації	начальник управління
16	Погорельова Катерина Володимирівна	Управління агропромислового розвитку Бєлгородської районної адміністрації	головний інженер
17	Бельченко Євгеній Степанович	Управління АПР Київської районної адміністрації	начальник управління
18	Мадунський Сергій Миколайович	Управління АПР Бєлгородської районної адміністрації	начальник управління
19	Левченко Віталій Віталійович	Державна інспекція сільського господарства	начальник відділу
20	Біліченко Сергій Борисович	Державна інспекція сільського господарства	начальник управління відділу

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
21	Аносов Вадим Іванович	ПАТ „ХТЗ”	Технічний директор
22	Мельниченко Анатолій Григорович	Управління АПР Нововоронізької райдержадміністрації	начальник управління
23	Селюк Тетяна Петрівна	Управління АПР Нововоронізької райдержадміністрації	головний спеціаліст з кадрів
24	Борисенко Марія Григорівна	Управління АПР Воронізької райдержадміністрації	начальник управління
25	Молодий Микола Васильович	Управління АПР Золотівської райдержадміністрації	Заступник начальника управління
26	Губська Катерина Валеріївна	Управління АПР Валківської райдержадміністрації	начальник
27	Тичинко Світлана Василівна	Управління АПР Валківської райдержадміністрації	інженер
28	Бурков Валерій Іванович	СНАУ	
29	Козубовська Світлана Миколаївна	Управління АПР Ковтунівської райдержадміністрації	начальник управління
30	Мабора Дмитро Олександрович	Тисменицька спеціальна господарства	інспектор

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
31	Витор Володимир Іванович	Тривалимо АПР Крамлюк-своя райондержадміністрації	начальник управління
32	Кравчук Іван Анатолійович	Асоціація фермерських господарств	голова асоціації
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			

РЕЄСТРАЦІЯ

УЧАСНИКІВ ЩОРІЧНОГО СВЯТА

"ДЕНЬ МЕХАНІКА" 2015 Р.

ХНТУСГ ІМ. ПЕТРА ВАСИЛЕНКА

ПРЕДСТАВНИКИ

ГОСПОДАРСТВ ТА ПІДПРИЄМСТВ

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
1	Бочарників М. П.		Наказник
2	Козирев Н. М.	ФПТ "Ромашка" ⁹	главний інженер
3	Сашков В. М.	СТОВ "Марія" ⁴	інженер
4	Майборода Олександр Олександрович	СФТ "Майборода"	головний інженер
5	Вабішевський Петро Петрович	СФТ "Грушівка"	головний інженер
6	Драч Сергій Михайлович	ПФТ "20 років жовтня"	головний інженер
7	Морун Іван Іванович	ПСП АФ "Прорес" ⁴	головний інженер
8	Носінський Костянтин Олександрович	ТОВ "Кристаліна лав" Деражівський район;	заступник керівника
9	Савий Сергій Кимович	Індустріальний район "Косів" ⁴	Менеджер
10	Шостак Михайло Іванович	ФПТ "Закарпатський" ⁴	головний інженер

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
11	Бірюков Олександр Александрович	ТОВ «ІнтерТелеком»	головний інженер
12	Александров Олександр Александрович	Нахвнянський АТТС	головний інженер
13	Коваленко Сергій Сергійович	ТОВ «Сіріус-аеро»	головний інженер
14	Дмитро Дмитро Александрович	ЗПТТД «Комунікації»	головний інженер
15	Мікішин Максим Петрович	МТ «Автоматика»	головний інженер
16	Шварко Олександр Олександрович	ТСТ ім. Фрунзе	головний інженер
17	Харченко Віктор Миколайович	СРК «Зв'язок 2000»	інженер
18	Сиринник Віктор Вікторович	ТОВ «Комітас-М»	головний інженер
19	Харченко Валентин Валентинович	МТ «Автоматика»	головний інженер
20	Зарин Віктор Вікторович	ТСТ «Кавітел»	головний інженер

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
21	Володимир Назаренко Юрій Олексійович	ДП „Богородицький с.п.зк.“	межадієк
22	Онушко Віктор Олександрович	СВК ім. Карфана, Богородицький район	Головний інженер
23	Голоженко Геннадій Анатолійович	ТОВ „Трансін Фарми Харків“	головний інженер
24	Кривинко Євгеній Іванович	СПТ „Центра“	головний інженер
25	Мамин Максим Сергійович	СПТ „Профі“	головний інженер
26	Денисов Володимир Миколайович	ТОВ „Перша травні“	головний інженер
27	Небагунів Анатолій Іванович	СВК ім. Франка	головний інженер
28	Димитрук Василь Дмитрович	ФК „Кубок“	головний інженер
29	Хижинко Ігор Сергійович	НАП „Вертикал“	начальник
30	Хлебониківський Олег Анатолійович	СПТ „Соба“	начальник вод.-бол.

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ АРКУШ

№ п/п	ПІБ	Організація	Посада
31	Турчишин Євген Васильович	ТОВ "СПК"	менеджер
32	Шаремін Анатолій Леонідович	ТОВ "СПК"	менеджер
33	Шляховий Олег Костянтинович	КФХ "ПЗ"	головний інженер
34	Суринко Антон Анатович	ПЗ	головний інженер проект
35			
36			
37			
38			
39			
40			