

# **ПРОМИСЛОВІ ПІДПРИЄМСТВА ЧЕРНІГІВЩИНИ**

**Каталог-довідник**

## **Дорогі друзі! Шановні партнери!**

На сьогодні машинобудівний комплекс Чернігівщини, включаючи підприємства з металообробки, об'єднує 35 підприємств з виробництва електричного та електронного устаткування, сільськогосподарської, будівельної техніки, обладнання для нафтопромислового комплексу, медичних приладів та устаткування, точних вимірювальних пристрій, транспортного машинобудування, металевих виробів, загальна питома вага яких у реалізації промислової продукції області становить 6%, а чисельність зайнятих у галузі складає близько 5,0 тисяч чоловік – це майже 13% зайнятих у промисловості регіону.

Промисловий потенціал Чернігівщини створює можливості для різнопланового ділового співробітництва.

Сьогодні Чернігівщина іде по шляху інтенсивного розвитку в плані інвестиційної привабливості, зміщення виробничого потенціалу, створення новітніх технологій та інноваційних продуктів.

Машинобудівні підприємства області мають значний технологічний і виробничий потенціал, який у цей нелегкий час, коли наша Держава фактично знаходиться у стані війни, може бути використаний для зміщення її обороноздатності, забезпечення максимально ефективної кооперації науково-технічного та виробничого потенціалу оборонно-промислового комплексу Держави, вирішення проблеми імпортозаміщення. І тому, ми зацікавлені в стабільній, довготривалій та взаємовигідній співпраці і запрошуємо до неї.

***Чернігівська обласна  
державна адміністрація***

## ПрАТ «Чернігівський завод металоконструкцій та металооснастки»

Адреса: 14001, м.Чернігів, вул. Попова, 18

Тел: (0462) 66-73-92, факс 66-47-53

E-mail: sek\_zmkmo@ukr.net

Сайт: [www.zmk.cn.ua](http://www.zmk.cn.ua)

**Керівник підприємства:** Самусь Микола Володимирович

Основні види продукції, що випускаються:

- сталеві конструкції для промислового та цивільного будівництва: зварні балки, колони, ферми, стійки, прогони тощо;
- вишкі бурові ВБ53Х320М, ВБ53Х400М;
- основи під вишкі бурові;
- укриття вишок бурових;
- водонапірні башти;
- металеві форми для виробництва залізобетонних виробів: заборів, сходів, площацок, колодязних кілець, бордюрів тощо;
- опори ліній електромереж;
- башти для стільникового зв'язку;
- резервуари для паливно-мастильних матеріалів;
- ковані огорожі, огороження, решітки, сейфи, бесідки;
- двері броньовані для жилих та нежилих приміщень.

Підприємство спеціалізується на виготовленні виробів будь-якого рівня складності із сталевого прокату. Є можливість виконувати окремі операції технологічного процесу, зокрема, рубка, різка, рихтування металу, зварювання, токарно-фрезерні роботи, очищення від окислів та жирових плям, фарбування, в тому числі порошковими фарбами. Крім цього у нас є можливість розробляти креслення стадії КМД, транспортувати продукцію власним транспортом, також до заводу підходить залізнична колія, що дозволяє приймати та відправляти вагони.



## ПрАТ «Чернігівський інструментальний завод»

**Адреса:** 14037, м.Чернігів, вул. Інструментальна,18

**Тел:** (0462) 72-86-62, 72-88-18, факс 72-88-13

**E-mail:** vatchiz@gmail.com, office@patchiz.com.ua

**Керівник підприємства:** Барбаш Сергій Вікторович

Основний вид діяльності: виробництво інструментів:

- токарні напайні різці;
- різці токарні збірні з механічним кріпленням твердосплавних багатогранних непереточуваних пластин, призначених для роботи на станках з числовим програмним управлінням, а також на універсальних токарних станках різці дозволяють застосовувати всю гамму стандартних формо-розмірів пластин, як вітчизняного, так і зарубіжного виробництва, в тому числі з прогресивними формами передніх поверхонь, які забезпечують надійне подрібнення стружки та відвід її з зони різання/;
- різці-вставки з механічним кріпленням непереточуваних твердосплавних пластин, призначені для роботи на станках-автоматах токарної групи;
- фрези кінцеві з швидкоріжучої сталі з нормальним та великим зубом;
- фрези для обробки легких і титанових сплавів та надміцніх сталей;
- фрези для різання асфальту;
- бурові коронки;
- ножі плоскі для фрезерування та подрібнення деревини;
- протяжки;
- набори слюсарно-монтажного інструменту, призначені для технічного обслуговування всіх видів автомобілів, тракторів та мотоциклів, при експлуатації, ремонті та монтажі різної техніки, які комплектуються змінними головками до торцьових ключів з розмірами зіву: 8-22мм з приєднувальним квадратом 10мм; 10-32мм з приєднувальним квадратом 12,5мм; 19-41мм з приєднувальним квадратом 20мм, ключами, подовжувачами та шарнірами (крім стандартної комплектації наборів можлива будь-яка комплектація);
- виготовлення спеціального інструменту за кресленням замовника;
- виготовлення інструментального оснащення;
- термообробка, хімоксидування, нікелювання;
- токарні, фрезерні, заточувальні роботи



## ТОВ «Чернігівський ковальський завод»

**Адреса:** 14007, м.Чернігів, пр.Миру, 312, корп.10

**Тел:** (04622) 5-34-70, (0462)66-06-90

**E-mail:** forging@ukr.net, kuznmet@chad.cn.ua

**Сайт:** www.chkz.com.ua

**Керівник підприємства:** Тарапака Віктор Миколайович

Завод здійснює гаряче штампування поковок вагою від 0,5 кг до 37 кг з вуглецевих і легованих марок сталей (сталь 20, 30, 35, 40, 45 ГОСТ 1050-88; 30Х, 35Х, 40Х, 42ХМ, 19ХГН, 14ХГН, 25ХГТ, 20ХГНМ ГОСТ4543-71). Діаметр поковок від 50мм до 300мм, довжина поковок від 50мм до 640мм.

Поковки можуть виготовлятися за ступенем складності S4 і класом точності F по DIN 7526 (за ГОСТ 7505-89 клас точності T4).

Номенклатура поковок становить близько 260 найменувань (вилки карданних валів, шестерні, фланці, важелі, вали, коленвал і ін.). Основний обсяг продукції складають поковки карданної групи (вилки, фланці, хрестовини і ін.), які застосовуються для виготовлення карданних валів всіх моделей автомобілів ГАЗ, карданів і шарнірів сільськогосподарських машин країн СНД та Німеччини.

Обладнання: преса для гарячого штампування поковок зусиллям 1600тс, 2500тс, 4000тс, 6300тс; горизонтально-кувальні машини зусиллям 800тс, 1200тс; карбувальні преса 1000тс і 1600тс; кувальні вальці; прес-ножиці зусиллям 315 ... 1000тс для різання прокату діаметром від 24 до 140 мм.

Для контролю якості проводиться вхідний контроль металу за хімічним складом та наявності дефектів, контроль температури нагрівання оптичним пірометром, контроль геометричних розмірів методом розмітки, контроль твердості поковок, магнітна дефектоскопія дефектоскопом RG-71, контроль мікроструктури поковок.

На заводі є власне інструментально-штампове виробництво і великий досвід з проєктування і виготовлення ковальських штампів. Підприємство має можливість освоювати нові поковки через 2-4 місяці після узгодження ціни і креслення поковки.

Термічна обробка поковок проводиться в прохідних печах, нагрів газовий. Види термічної обробки: гарячий відео, нормалізація, нормалізація з обдувом повітрям; відпал. У процесі термообробки проводиться контроль твердості.

Підприємство має можливість виробляти магнітну дефектоскопію поковок. На чеканочних пресах проводиться холода правка, карбування поковок, здійснюється 100% зовнішній огляд поковок на лініях приймання.



## ПАТ «Ніжинський дослідно-механічний завод»

**Адреса:** 16600, Чернігівська обл., м.Ніжин,  
вул. Носівський шлях, 56

**Тел./ факс:** (04631) 3-17-38, 3-15-07

**E-mail:** zvitvat@nomz.com.ua, nomz@ne.cg.ukrtel.net

**Сайт:** www.nomz.com.ua

**Керівник підприємства:** Ворона Анатолій Павлович

На сьогоднішній день, "Ніжинський дослідно-механічний завод" - є сучасним, високотехнологічним виробничим підприємством, яке займається розробкою нових технологій ливія, що виготовляються з чавунних сплавів зі спеціальними властивостями - ударостійкість, хладоустойчівості, жароміцність, зносостійкість.

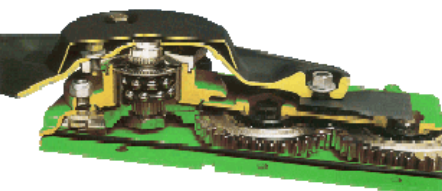
Основні напрямки діяльності Ніжинського дослідно-механічного заводу:

- виробництво чавунного і сталевого ливія;  
каналізаційне обладнання;
- виготовлення пічного, художнього чавунного ливія (у тому числі, за індивідуальними замовленнями);
- виробництво техніки для сільського господарства і комунальних служб;
- виробництво навісних роторних косарок, кущорізів;
- продукція для залізно-дорожнього транспорту.

ПАТ «Ніжинський дослідно-механічний завод» виробляє широкий асортимент чавунного і сталевого ливія різних конфігурацій. Вже більше 65 років, ливія із чавуну є одним з головних напрямків діяльності заводу. Виготовляє чавунне ливія з сірого чавуну СЧ-20:

- люки каналізаційні;
- дощоприймачі зливової каналізації;
- корпусу механізмів;
- пічне обладнання;
- шківи;
- корпусу запірної арматури;
- вироби за індивідуальними замовленнями.

Завод робить ставку не тільки на свій досвід, але також на удосконалення та оптимізацію процесу ливія. У процесі виробництва продукції, підприємство здійснює повний технологічний цикл: від розробки креслень і моделей до механічної обробки виливків. Можливості підприємства дозволяють виробляти механічну обробку виливків, проектувати і виготовляти ливарну оснастку і пристосування для механічної обробки. Для забезпечення контролю технологічного процесу і якості готової продукції завод має акредитовану хімічну і механічну лабораторії, які оснащені комплексом контрольно-вимірювального обладнання, що дозволяє визначати хімічний склад і механічні характеристики ливія.



## Державне підприємство Науково-виробничий комплекс «Прогрес»

**Адреса:** 16600, Чернігівська обл., м.Ніжин,  
вул. Носівський шлях, 29

**Тел./ факс:** (04631) 7-80-16, 7-80-13

**E-mail:** progress.info@ukr.net

**Сайт:** nvkprogress.com

**Керівник підприємства:** Матюхін Олександр  
Андрійович

ДП НВК «Прогрес» спеціалізується на виробництві та розробках складних оптико-електронних пристрій, що застосовуються у виробах озброєння та військової техніки, зокрема комплексів високоточного озброєння, головок самонаведення, систем захисту літальних апаратів від ураження тепловими головками самонаведення, авіаційних стрілецьких прицілів. Крім того, підприємством виробляється медична техніка, теплообмінні апарати, товари народного споживання.

Підприємство експортно орієнтоване. Загальна частина експорту в реалізації продукції складає понад 70 відсотків.

Якість продукції забезпечує запроваджена на підприємстві міжнародна система якості 150-2000.

ДП НВК «Прогрес» є єдиним на Україні виробником складної медичної техніки:

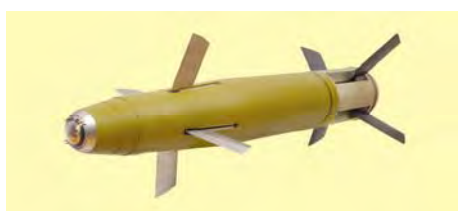
- ламп щілинних ЩЛ-2Б, призначених для проведення мікроскопічних офтальмологічних обстежень,
- мікроскопів операційних.

Протягом останніх років підприємство освоює випуск енергозберігаючих пристрій, зокрема теплообмінних апаратів та теплових насосів.

Основні напрямки діяльності: розробка, виготовлення, реалізація, ремонт та модернізація озброєння, військової техніки, медичної апаратури, енергозберігаючих пристрій.

До складу ДП НВК «Прогрес» входить:

- механічне виробництво,
- механоскладальне виробництво,
- складальне виробництво високоточних оптикомеханічних пристрій,
- центральне проектно-технологічне бюро «Точність»
- підрозділи, які забезпечують життєдіяльність підприємства та соціальна сфера.



## ТОВ «Техсервіс»

**Адреса:** 15200, Чернігівська обл., м. Сновськ,  
вул. 30 років Перемоги, 39

**Тел./ факс:** (04654) 2-18-46, факс 2-18-40

**E-mail:** tehnetservis@ukr.net

**Сайт:** [www.tehnetservis.prom.ua](http://www.tehnetservis.prom.ua)

**Керівник підприємства:** Єременко Олександр  
Анатолійович

Підприємство має кваліфікованих фахівців та гарне обладнання, виконує широкий спектр послуг з металообробки та виготовленню виробів з пластмас.

Основним видом виробничої діяльності є металообробка. Виконуються наступні види робіт:  
1) Механічна обробка деталей на металорізальних верстатах:

- Токарні роботи на універсальних і програмних верстатах;
- Фрезерні роботи;
- Зубофрезерні, зубодовбальні роботи;
- Стругальні роботи;
- Координатно-розвивальні роботи;
- Шліфування на плоскошліфувальних і круглошліфувальних верстатах, включаючи внутрішню шліфовку;
- Холодне деформування (листогнуття, штампування);
- Рубка металу на гільйотинних ножицях;
- Плазмова різка металу.

2) Слюсарнозварювальні роботи різних металоконструкцій на зварювальних напівавтоматах і аргонно-дугового зварювання.

3) Слюсарноскладальні роботи по збірці різних металоконструкцій.

4) Монтаж кабелів (радіоапаратури).

5) Лиття пластмас під тиском на термопластавтоматах, пресування гумотехнічних виробів.

6) В області імпортозаміщення в 2013 році на підприємстві освоєно випуск таких виробів для військово-промислового комплексу, як:

- MC-14603Г;
- MC-14605Г;
- MC-14610Г.



## ПрАТ «Чернігівський завод радіоприладів «ЧеЗАРа»

**Адреса:** 14030, м. Чернігів, вул. Захисників України, 25

**Тел./ факс:** (04622) 3-61-65, факс: (04622) 3-43-44

**E-mail:** mail@chezara.com

**Сайт:** www.chezara.com

**Керівник підприємства:** Свириденко Анатолій

Олексійович

ПрАТ «ЧЕЗАРА» має добре розвинену виробничу структуру з багатьма сучасними технологіями для виробництва електронних приладів та іншої техніки. Успішне функціонування виробництва в першу чергу забезпечує висококваліфікований організований колектив з багаторічним досвідом роботи у космічній галузі і сучасна система управління якістю продукції, заснована на стандартах серії ISO 9000, яку постійно вдосконалює служба технічного контролю.

Основною діяльністю підприємства є наступні напрямки:

- Виробництво спеціальної апаратури для ракетно-космічної техніки (навігаційно-телеметричні системи "Квант-В" і "Квант-ВД", телеметричні системи «СІРІУС» та ін.);
- Виробництво телекомуникаційної техніки апаратури зв'язку;
- Виробництво і монтаж контактно-поверхневих водонагрівачів;
- Виробництво систем управління вогнем і панорамних пристрій відеогляду для легкої бронетанкової техніки;
- Виробництво полегшених бойових модулів (ПБМ);
- Виробництво електронних виробів на лінії поверхневого монтажу;
- Виробництво виробів для автоматизації та контролю процесу зварювання металевих конструкцій;
- Науково-дослідні та конструкторські роботи із проектування нових виробів в області телекомуникаційної техніки та техніки спеціального призначення;
- Розробка проектно-кошторисної документації для паливно-енергетичних об'єктів;
- Розробка конструкторської документації на вироби для ювелірної промисловості;
- Виробництво виробів для ювелірів;
- Виробництво малогабаритних радіолокаційних станцій спеціального призначення;
- Виробництво теплової енергії;
- Проектування і виробництво металорізального інструменту і оснащення;
- Виробництво світлодіодних світильників;
- Металообробка складних корпусних виробів;
- Гальванічні і лакофарбові покриття металевих конструкцій, в тому числі полімерними порошковими фарбами;
- Проведення випробувань радіоапаратури;
- Виробництво плат друкованого монтажу.



## ТОВ «Датчикове підприємство «ЗАВОД РАПІД»

**Адреса:** 14030, м.Чернігів, вул. Захисників України, 25

**Тел./ факс:** (04622) 3-23-49, 3-16-12

**E-mail:** rapid@mail.cn.ua

**Сайт:** www.zavod-rapid.com

**Керівник підприємства:** Титенок Володимир  
Андрійович

**Основними напрямками діяльності** підприємства є розробка, випуск та поставка датчико-перетворюючої апаратури комплектації систем вимірювання комерційних ракет-носіїв і космічних об'єктів;

виробництво датчиків температури (термометри опору мідні або платинові, а також термометри самих різних конструктивних виконань), датчиків обертів, датчиків статичного, змінного і швидкозмінних тиску, датчики переміщень, датчиків прискорень, а також перетворювачів обробки сигналів від датчиків. Ведеться розробка з подальшим освоєнням серійного виробництва і постачанням датчиків для потреб авіаційного моторобудування.

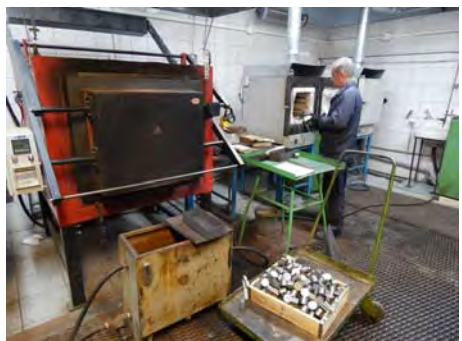
На підприємстві у виробничому процесі використовуються наступні технологічні потужності:

- складальне (приладове) виробництво;
- механічне (металообробне) виробництво;
- ділянка термообробки кольорових і чорних металів;
- ділянка вакуумної термообробки;
- пресове господарство;
- дільниця виготовлення деталей з термопластичних матеріалів;
- ділянка електрохіміліровки;
- дільниця виготовлення конструкцій з листової і дротяної сталі.

Підприємство виконує замовлення по:

- виготовленню деталей з металів, сплавів, спецсплавів на базі технологій токарної, фрезерної, шліфувальної, глибокого свердління, як одиничного так і масового виробництва;
- виготовленню різних видів приладів, апаратури вимірювального, сигналізаційного, побутового призначення, спеціального або універсального з високими технічними характеристиками в залежності від вимог споживача.

Замовлення можуть бути виконані для самих різних галузей промисловості та енергетики. Підприємство виконує замовлення вчасно і якісно, як зі своїх матеріалів, так і з матеріалів замовника.



## ПрАТ «Тера»

**Адреса:** 14030, м.Чернігів, вул. Всіхсвятська, 7

**Тел:** (0462) 60-67-40, 60-68-40

**E-mail:** info@ao-tera.com.ua, corp.tera@gmail.com

**Сайт:** www.ao-tera.com.ua

**Керівник підприємства:** Якимець Анатолій

Володимирович

ПрАТ "ТЕРА" є виробником широкого асортименту датчиків температури й вологості, контрольно-вимірювальних приладів та інших засобів автоматики. Підприємство має власні виробничі, офісні та складські приміщення загальною площею більше 2000 м<sup>2</sup>.

Апаратура, що виготовляється ПрАТ «ТЕРА», застосовується для автоматизації систем тепло- і газопостачання, вентиляції і кондиціювання, в технологічних процесах хімічної промисловості, машинобудування, сільського господарства, грибівництва та інших галузей народного господарства.

До складу підприємства входять:

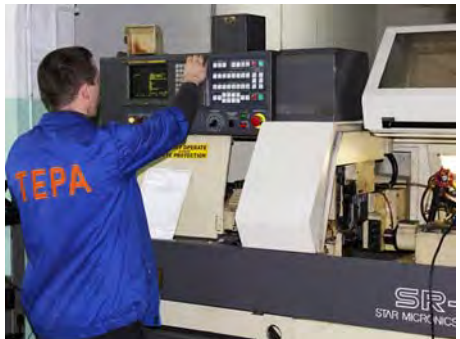
- виробництво датчиків (ділянка механічної обробки металу, ділянка пресування і ліття, зварювальний ділянку, ділянку монтажу і збірки апаратури, ділянка технічного контролю)
- виробництво приладів (ділянка монтажу друкованих плат, дільницю складання, ділянка регулювання та технічного контролю)
- конструкторське бюро, в якому працює 18 чоловік
- метрологічна і випробувальна лабораторія
- відділ постачання і логістики

Для складання електронної апаратури застосовуються комплектуючі провідних світових виробників. Якість продукції контролює власний відділ технічного контролю. Система управління якістю на виробництві сертифікована за стандартом ISO 9001: 2008.

Апаратура, яка виготовляється серійно, пройшла відповідні державні випробування. Завдяки сильному конструкторському бюро, підприємство постійно оновлює свою продукцію і розширяє її асортимент, веде успішні розробки за технічними завданнями замовників.

Підприємство має власний парк імпортних верстатів з ЧПУ, що дозволяють виконувати широкий перелік механічної обробки деталей з високою продуктивністю і якістю:

- автомати поздовжнього точіння з ЧПУ
- токарні оброблювальні центри з ЧПК
- фрезерний обробний центр з ЧПУ
- електроерозійний верстат з ЧПУ
- універсальні токарні і фрезерні верстати
- аргонові зварювальні апарати
- апарат лазерного зварювання
- гільйотина і кромкогиб для листового металу
- камера порошкового фарбування



## ТОВ «Інженерний центр «Імпульс»

**Адреса:** 16604, Чернігівська область, м.Ніжин,  
вул. Незалежності, 42

**Тел:** (04631) 7-52-55, 5-16-08, факс 7-52-35

**E-mail:** impuls@impulsld.com

**Сайт:** www.impulsld.com

**Керівник підприємства:** Репешко Борис  
Олександрович



ТОВ «Інженерний центр «Імпульс», вітчизняне підприємство, яке спеціалізується на розробці та виготовленню засобів безпеки, електронних пристрій і автоматики.

Виконує токарні та фрезерувальні роботи, монтаж електронних та електротехнічних виробів.

Основні види продукції, що випускається:

- Комплекс технічних засобів охорони «ЗАГРАВА».
- Система охорони ємнісна СОЄ.
- Металодетектори стаціонарні МДС-1.1, МДС-1.2, МДС-4.
- Металошукачі марки МО-1и.
- Системи контролю доступу до приміщень судів уніфіковані УСКД-С.
- Комплекси технічних засобів контролю доступу ЗКД1, ЗКД2.
- Сповіщувачі ємнісні СЄ-1, СЄ-2.

## ПП «НВФ «РеГмік»

**Адреса:** 15582, Чернігівський район, с.Рівнопілля,  
вул. Гагаріна, 26

**Тел:** (0462) 611-491, факс 614-863

**E-mail:** office@regmik.com

**Сайт:** www.regmik.com

**Керівник підприємства:** Школа Олена Віталіївна

Науково-виробнича фірма "РегМік" є виробником датчиків, контрольно-вимірювальних приладів в Україні. Підприємство серійно випускає більше 550 модифікацій контрольно-вимірювальних приладів різного ступеня складності власної розробки. Прилади і датчики РегМік перекривають практично всю номенклатуру контрольно-вимірювальних приладів зарубіжних і вітчизняних виробників.

Підприємство сертифіковане відповідно до міжнародного стандарту якості ISO 9001:2009.

На підприємстві у виробничому процесі задіяні і використовуються наступні технологічні ділянки та відділи:

- автоматичного smd-монтажу;
- ручного поверхневого і вивідного монтажу РЕА;
- складальний;
- механічної обробки;
- пресування і штампування;
- зварювальний;
- лиття деталей з термопластичних матеріалів;
- гальванопокриття;
- конструкторське бюро;
- вимірювальна лабораторія.

Складальне виробництво виготовляє і випробовує датчикову, перетворючу апаратуру із застосуванням спеціалізованих технологій за напрямками: монтаж, складання та регулювання електронної апаратури, електровимірювання.

Механічне виробництво виготовляє деталі з широкогами матеріалів, як для складального виробництва, так і для поставки замовникам.

Технологічні напрямки механічного виробництва:

- механічна обробка пластмас, нержавіючих і жароміцьких сталей;
- полірування поверхонь;
- штампувальне виробництво.

Всі вироби розробляються виключно на підприємстві - в конструкторському бюро.



## ТОВ «Атілос»

**Адреса:** 14001, м. Чернігів, вул. Текстильників, 2

**Тел:** (0462) 66-28-09, 66-41-42, факс: 66-45-52

**E-mail:** at@atilos.com.ua

**Сайт:** www.atilos.com.ua

**Керівник підприємства:** Хруш Анатолій Васильович –  
директор

Основні види продукції, що випускаються:

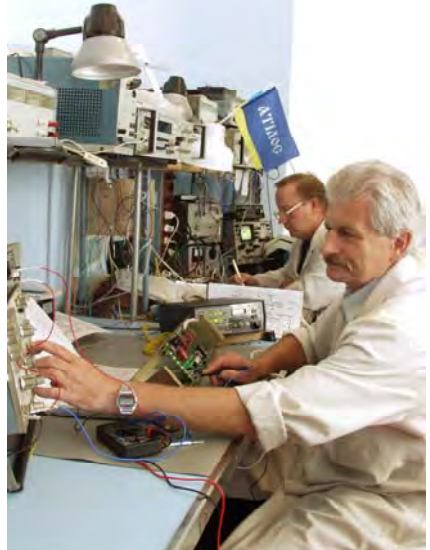
- світлодіодні освітлювальні прилади для внутрішнього та вуличного використання;
- світлодіодні дорожні світлофори всіх видів;
- пристрій для автоматичного керування дорожнім рухом;
- телекомунікаційна обладнання виробничо-технічного призначення.

Всі вироби ТОВ „АТІЛОС” відповідають законодавчим вимогам, обов’язковим вимогам чинних в Україні стандартів та проходять встановлені випробування під час розроблення (попередні, кваліфікаційні, типові) та при виробництві (приймальні, періодичні).

До складу підприємства входять конструкторський і технологічний відділи, служби маркетингу і якості, виробничі дільниці комплектування, складання, електромонтажу, регулювання і випробування. Спеціалісти підприємства мають високу кваліфікацію і необхідний досвід роботи в області електроніки і світлотехніки. У власності підприємства є необхідна інфраструктура (будівля, допоміжні та інженерно-технічні споруди, виробниче обладнання та робочі місця, засоби вимірювальної техніки, випробувальне обладнання).

Розроблені ТОВ „АТІЛОС” та серійно виготовлені з 2007 року світлодіодні світильники та прожектори різних серій і модифікацій зарекомендували себе як надійні та якісні прилади. Їх відрізняє висока механічна міцність та стійкість до вібрацій, що дозволяє використовувати їх як освітлювальні засоби на рухомих механізмах та транспортах. Низький рівень температури нагріву, відсутність інфрачервоного та ультрафіолетового випромінювання не дозволяє виявити ці джерела світла відповідними приладами. Низьке споживання електроенергії та стійкість до перепаду напруги дозволяє використовувати ці прилади для освітлення приміщень та різних територій в польових умовах від дизель-генераторів.

На підприємстві розроблена, впроваджена та сертифікована в УкрСЕПРО на відповідність вимогам ДСТУ ISO 9001:2009 (ISO 9001:2008) система управління якістю. Сертифікат відповідності UA 2.046.04106-09.



## Колективне підприємство «Пожтехніка»

**Адреса:** 14032, м. Чернігів, вул. Бєлова, 13

**Тел:** (0462) 3-17-92, 95-82-41, факс 3-17-93 , 95-37-41

**E-mail:** poztehnika@mail.ua, info@poztehnika.com.ua

**Сайт:** www. poztehnika.com.ua

**Керівник підприємства:** Сергеюк Микола Миколайович



Основні види продукції, що випускаються:

- Вогнегасники порошкові закачні: ВП-2(з), ВП-5(з), ВП-9(з), ВП-50(з)
- Вогнегасники вуглевислотні: ВВК-1,4; ВВК-2; ВВК-3,5; ВВК-5; ВВК-28; ВВК-56
- Установки пожежогасіння порошкові закачні: САМ-3, САМ-6, САМ-9
- Насос шестеренний навісний з приводом НШН-600У
- Установка повітряно-пінного пожежогасіння УВП-400
- Клапани для систем автоматичного гасіння пожеж ВС-100, ВС-150, КЗС-100, КЗС-150
- Пожежний інвентар: щит пожежний, лом, багор

На сьогоднішній день Чернігівське колективне підприємство «Пожтехніка» має всі необхідні складові технологічного циклу виготовлення вогнегасників та обладнання, що їх забезпечує:

- ліття чавуну і сталі;
- ліття під тиском кольоворових металів;
- ліття пластмас;
- гальванічного и лакофарбового покриттів;
- нанесення порошкових поліефірних фарб в електростатичному полі;
- штампування (в тому числі глибокої витяжки);
- зварювання;
- термо-механічне закатування трубних заготівок;
- механічної обробки металів.

Чернігівське колективне підприємство «Пожтехніка» постачає на ринок України вогнегасники усіх рангів. Всі вогнегасники мають сертифікати відповідності Системи УкрСЕПРО. Крім того, протягом всього життєвого циклу вогнегасника підприємство сприяє підтриманню його робочого стану, для чого створена система технічного обслуговування вогнегасників, яка охоплює всю територію країни.

Досить популярними на сьогоднішній день залишаються деякі види продукції протипожежного призначення, що випускаються підприємством не один десяток років як, наприклад, клапани для систем пожежогасіння та насос шестеренний НШН-600 У.



## ТОВ НВП «Метекол»

Адреса: 16604, Чернігівська обл., м.Ніжин,

вул. Незалежності, 5А

Тел: (04631) 7-56-20 , факс 7-56-32

E-mail: metecol@epsilon.com.ua

Сайт: www.metecol.com.ua

Керівник підприємства: Вербний Микола Семенович

Підприємство має досвід постачання тренажерних комплексів (автомобільних, бронетанкових, ПТРК) в Збройні сили України, Національну Гвардію України, Ірак.

Підприємство готове на власній виробничій базі серійно виробляти для потреб ВПК України вищезазначені комплекси та техніку.

### Основні виробничі підрозділи:

- механоскладальна ділянка;
- монтажна ділянка.

### Напрямки діяльності:

#### 1. Розробка та серійне виробництво технічних засобів навчання та тренажерів

На підприємстві розроблені, поставлені на озброєння та серійно виробляються:

- Тренажери підготовки військових спеціалістів – автомобільні, бронетанкові;
- Тренажерний комплекс підготовки операторів ПТРК «Стугна -П»;
- Сучасні тренажери підготовки водіїв наземних транспортних засобів – автомобільні, тракторні тренажери, інженерної техніки, залізничного транспорту;
- Сучасні комп'ютерні системи навчання та контролю знань для підготовки спеціалістів найбільш затребуваних спеціальностей, в тому числі військових.

#### 2. Розробка та серійне виробництво медичної техніки.

На підприємстві розроблені та поставлені на серійне виробництво наступні вироби медичного призначення:

- Автоматизований діагностичний комплекс «Кардіо+», у складі 12-канального електрокардіографа, велоергометра, реографа, спірографа, фонокардіографа, призначений для укомплектування кабінетів функціональної діагностики;
- Комплекс для лікування опікових хворих «Фенікс-МС»;
- Термограф контактний цифровий ТКЦ-1 призначений для ранньої діагностики захворювань молочної залози;
- Кардіодефібрилятор-монітор ДКІ-Н-15Ст БІФАЗИК+ призначений для укомплектування автомобілів швидкої допомоги.

Продукція підприємства зареєстрована та сертифікована відповідно до вимог чинного законодавства.



## Науково-виробниче об'єднання «Група компаній «МАГР»

Адреса: 14031, м. Чернігів, вул. Широка, 2

Тел: (0462) 677-825, факс 677-824

E-mail: sekretar@magr.com.ua

Сайт: www.magr.com.ua

Керівник підприємства: Масленніков Сергій

Геннадійович.

Основними напрямками діяльності є розробка та виготовлення різноманітного обладнання та автоматизованих ліній в сферах деревообробки, металообробки та атомної промисловості.

Науково-технічний потенціал НВО «Група компаній «МАГР» дозволяє вирішувати найрізноманітніші завдання, пропонувати нові продукти та послуги, вирішувати проблеми імпортозаміщення в оборонній та атомної промисловості, брати участь у національних та міжнародних проектах будь-якого рівня складності. Технології та технічні засоби, створені в конструкторському бюро підприємства, захищені численними патентами.

Висококваліфікований персонал та технологічне обладнання нашої компанії НВО «Група компаній «МАГР» дозволяє надавати такі послуги:

- розробка конструкторської документації. Конструкторське бюро НВО «Група компаній «МАГР» має досвід проектування автоматизованих систем з елементами гіdraulіки та пневматики;
- токарні роботи, фрезерні роботи, координатно-роздочні роботи на універсальних верстатах і на верстатах з ЧПУ;
- зварювання (конструкційних і нержавіючих сталей), різання та згинання;
- термічна обробка матеріалу;
- виготовлення металевих заготовок методом гарячого штампування. Цей метод дозволяє змінити матеріал, зменшити витрати на матеріал і механічну обробку;
- заготівельне виробництво, плазмова різка металу;
- виготовлення промислових виробів, у тому числі і великовагових, з пластмас (лиття на термопластавтоматах і вакуумне формування).

Якість продукції забезпечується за рахунок постійного вдосконалення системи менеджменту якості НВО «Гк МАГР», сертифікованої на відповідність вимогам ISO 9001: 2008.

НВО «Гк МАГР» гарантує бездоганну роботу поставляється продукції, забезпечує гарантійне та післягарантійне обслуговування, постачання запасних частин і пристосувань для монтажу і ремонту.



## ТОВ «ТАН»

**Адреса:** 14014, м.Чернігів, вул. Ушинського, 20

**Тел:** (0462) 65-33-73, 65-38-74, 65-38-75, 65-38-76

**E-mail:** tan@tan.com.ua

**Сайт:** www.tan.com.ua

**Керівник підприємства:** Бондарчук Анатолій  
Лук'янович

Сьогодні завод є одним з лідерів ринку промислових підприємств, що випускають обладнання для виробництва рослинної, рапсової, соняшникової олії (Україна), а також проектирують і впроваджують нові розробки в масложировій промисловості. Підприємство надає своїм клієнтам повний цикл послуг – від розробки концепції до введення в експлуатацію готового рішення.

На ТОВ «ТАН» випускається обладнання, що здійснює виробництво рослинної рафінованої соняшникової олії в Україні. Установки для первинної обробки пресованого масла, а також його подальшою рафінації, вінтеризації, дезодорації, гідрогенізації при виробництві саломаса з успіхом використовуються на багатьох підприємствах. Завод здійснює не тільки виробництво харчового обладнання. Розробкою ТОВ «ТАН» також є сертифіковане обладнання для виробництва біодизеля.

Завдяки довгому і успішному функціонуванню, завод має репутацію надійного партнера і постачальника міжнародного рівня. ТОВ «ТАН» здійснює виробництво обладнання для харчової промисловості для ринків Росії, Білорусі, Казахстану, Узбекистану, Польщі, Німеччини та інших країн Європи.

Товариство оснащено парком технологічного обладнання наступних груп:

- токарна група ;
- фрезерна група;
- свердлильна група;
- розточувальна група;
- зварювальні апарати, в т.ч. автоматичні;
- установка плазмового різання;
- вальцова група;
- устаткування для термічної обробки(в тому числі і габаритних деталей);
- шліфувальна група;
- заготівельна група (Гільйотини, пили стрічкові, газові різки іт.п.).



## ПрАТ «Чернігівський механічний завод»

**Адреса:** 14007, м. Чернігів, вул. Володимира Дрозда, 15

**Тел:** (0462) , 5-61-63, факс (0462) 5-65-02

**E-mail:**nikchmz@ukr.net

**Сайт:** www.chmz-ua.com

**Керівник підприємства:** Кожедуб Володимир Павлович

Завдяки відповідальності, професіоналізму та досвіду працюючих на заводі за власні кошти створено виробничу базу, що дозволяє з урахуванням потреб ринку обновляти номенклатуру продукції та постійно досягати стабільності в роботі.

В останній час підприємство виготовляє продукцію з високою додатковою вартістю:

- ковальсько-пресове обладнання 7 найменувань (вагою від 1,2 до 17 тн)
- метало форми для виготовлення залізобетонних виробів
- нестандартне обладнання, вантажозахватні пристрої, металоконструкції
- запасні частини, ремонт обладнання та інше.

Основним матеріальним ресурсом для роботи підприємства є чорний металопрокат, інструментальні сталі, сталеві поковки, чавун, сталеве литво, бронза, електропускова апаратура.

Завод має в розпорядженні все необхідне технологічне обладнання та спеціалістів для виробництва продукції від розкрою металопрокату до повної обробки деталей, збору вузлів і готового обладнання.

Механічне обладнання має технічні характеристики, які дозволяють вести обробку деталей діаметром до 1600 мм, довжиною до 5000 мм та вагою до 2000 кг.

Найбільша вага виготовленого обладнання до 16 тн.

95% електрозварювальних робіт виконується полу-автоматичною зваркою в середовищі вуглекислого газу.

Використовувані види обробки:

- фрезерні
- токарні
- довбалльні
- строгальні
- шліфувальні
- заготівельні
- газорізальні
- обробка на горизонтально-різальному верстаті
- термообробка
- складальні операції
- зварні операції
- гнуття
- штамповка
- збирання та монтаж електрообладнання.

Завод може поставляти з частковою кооперацією опорно-поворотні пристрої у зборці (ОПП) діаметром до 1400 мм застосовуванні при виробництві автокранів, веж, поворотних механізмів для обертових антен та іншої техніки.



## ПрАТ «Ніжинський завод сільськогосподарського машинобудування»

**Адреса:** 16610, Чернігівська обл., м.Ніжин,  
вул.Шевченка,109/1

**Тел:** (04631) 7-52-93, факс 3-12-51, 7-55-82

**E-mail:** info@selmash.com.ua

**Сайт:** www.selmash.com.ua

**Керівник підприємства:** Коробко Володимир Юрійович

Основні види продукції, що випускаються:

- Устаткування для птахівництва, інкубатори і брудери;
- Інше обладнання для сільського господарства, садівництва, лісового господарства, птахівництва та бджільництва;
- Частини до устаткування для птахівництва, інкубаторів і брудерів.

Підприємство спеціалізується на виробництві:

1. Обладнання для птахівництва типу:

- ОКН – для кліткового утримання курей-несучок (3, 4,5 ярусні різних розмірів);
- ОАРМ – для кліткового вирощування ремонтного молодняку курей-несучок (3, 4, 5 ярусні різних розмірів);
- ОКБП – для кліткового утримання батьківського поголів'я курей (2, 3 ярусні різних розмірів);
- ОКП – для кліткового утримання перепелів (5, 6 ярусні різних розмірів);
- ОПБ-2 – для підлогового вирощування бройлерів (різних розмірів).



2. Устаткування для подачі кормів:

Бункери завантаження сухих кормів типу ЗСК та ЗКП різних модифікацій та завантажувачі типу ЗСК 3-х секційний на шасі МАЗ, 4-х секційний на шасі МАЗ, 5-ти секційний на шасі КАМАЗ; та типу ЗКП.

3. Товари народного споживання:

Причіп автомобільний, глушникі тракторні.

Матеріально-технічна база:

- 1) Штампувально-заготівельні дільниці.
- 2) Дільниця по виготовленню сітчастих деталей та деталей із дроту.
- 3) Зварювальні дільниці.
- 4) Механічна дільниця.
- 5) Дільниця по виготовленню деталей з пластмаси та гуми площею
- 6) Фарбувальна дільниця включає підвісний конвеєр ланцюговий довжиною 150 м.
- 7) Дільниця гальванопокриття.
- 8) Складальна дільниця, включає обладнання власного виробництва по складанню вузлів з подальшим випробуванням.
- 9) Дільниця по комплектуванню.



Виробничих потужностей достатньо для серійного виробництва. Виробництво в повному обсязі забезпечене випробувальними стендаами, контрольно-вимірювальними засобами для проведення контрольних випробувань, передбачених технічними умовами.



## ТОВ «Ніжинський механічний завод»

**Адреса:** 16600, Чернігівська обл., м. Ніжин,  
вул.Б. Хмельницького, 37

**Тел:** (04631) 5-19-16, факс 7-19-47

**E-mail:** spirt@nmzprom.com.ua

**Сайт:** www.nmzprom.com.ua

**Керівник підприємства:** Галата Михайло Васильович

Основні види продукції, що випускаються:

- машини і устаткування для виготовлення харчових продуктів і напоїв.
- технологічне обладнання для спиртової промисловості;
- технологічне обладнання для виробництва біоетанолу;
- технологічне обладнання для хлібної промисловості;
- технологічне обладнання для молочної промисловості.
- причепи та напівпричепи сільськогосподарські самозавантажувальні або саморозвантажувальні;
- кузови для причепів, напівпричепів та засобів транспортних інших;
- вузли та деталі до локомотивів та рухомого складу (колодка, башмак, полоз).
- інші машини і устаткування спеціального призначення.

Підприємство спеціалізується на машинобудуванні та має в наявності виробничі потужності для виконання наступних видів робіт: розточувальні роботи (до 1250 x 1600 мм); токарні і токарно-карусельні роботи з обробкою до 2000 мм; фрезерні роботи; зубодовбальні, зубофрезерні та зубостругальні роботи; термічна обробка; слюсарні роботи, у тому числі вальцовання; вирубування листового металу товщиною до 16 мм; газоплазмове різання матеріалу завтовшки до 100 мм; зварюальні роботи всіх типів, у тому числі зварка під флюсом; шліфувальні роботи з максимальною товщиною 300 мм і завдовжки 1250 мм; ковальсько-пресові. На підприємстві є великі складські приміщення.

В даний момент основні технологічні процеси, які здійснюються на потужностях заводу: розкрій, холодне штампування, механічна обробка, зварюальні роботи, термічна обробка, гальванопокриття, складні операції виробляються на вузлах з подальшою загальним складанням машин, фарбування і упаковка готової продукції, ливарне виробництво чавунних, бронзових і алюмінієвих заготовок.

Основні засоби підприємства не дивлячись на значний знос, підтримуються у хорошому робочому стані власними силами.

На підприємстві працює злагоджений колектив професійного інженерно-технічного та кваліфікованого робітничого персоналу.



## ТОВ «Чернігівський автозавод»

**Адреса:** 14007, м. Чернігів, пр. Миру, 312

**Тел:** (0462) 61-23-34, факс (04622)5-33-38

**E-mail:** avtocher@chad.cn.ua

**Сайт:** chaz-avto.com.ua

**Керівник підприємства:** Купцов Валерій

Володимирович

**Автобуси:** А079.51-0000030; А079.51-0000040; А079.51Ш; А079.52-0000010; А079.52-0000030; А079.52-0000040; А079.53-0000040; А079.54-0000040; А079.55-0000040; А 08110; А 08111; А08115-0000020; А08123-0000030; А08123-0000040; А08123-0000050; А08128; А8310-0000010

**Вантажні автомобілі:** Т 713.30; Т 713.31; Т 713.32; Т 713.33; Т 713.34; Т 713.35;

За період існування Чернігівського автозаводу випущено 6329 автобусів різних моделей і 3 тролейбуси спільного виробництва Еталон - Белкоммунмаш (Білорусь).

Підприємство випускає автобуси міські, міські низько підлогові, приміські, міжміські, туристичні, а також тролейбуси.

ПрАТ «ЧАЗ» виготовляє автобуси на базі шасі, а також і з несучим кузовом. Всі автобуси, які виходять з конвеєра у 2015 році відповідають екологічним нормам Євро-4.

На даний час підприємством укладено договори з провідними компаніями світу на поставку шасі та окремих агрегатів для виробництва нового модельного ряду автобусів.

Освоєно виробництво грузових автомобілів на базі індійського шасі ТАТА; моделі Т713 (бортова, ізотермічна, автоєвакуатор, молоковоз).

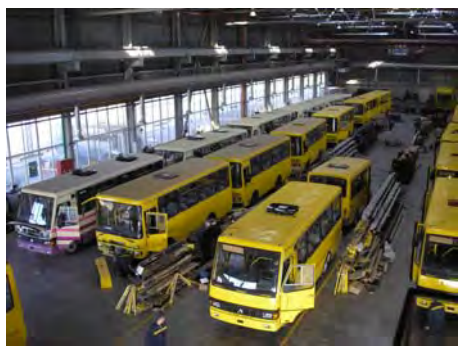
Виробництво автобусів на ПрАТ ЧАЗ здійснюється на власній земельній ділянці площею 14,16 Га у реконструйованих виробничих корпусах, які оснащені сучасним енергозберігаючим обладнанням для опалювання (інфрачервоні темні газові обігрівачі).

Автобуси виготовляються із застосуванням ефективного, сучасного обладнання, а саме:

- системи лазерного розкрою листового металу фірми TRUMPF (Швейцарія);
- кромкозгиначальні преса з ЧПУ фірми TRUMPF (Швейцарія);
- трубозгиначальний верстат виробництва Німеччини.

Технологічні можливості дозволяють виготовляти до 300 автобусів та вантажних автомобілів в місяць.

Крім того, проведена підготовка виробництва для випуску тролейбусів, що вже сьогодні дозволяє випускати орієнтовно 10-15 одиниць щомісячно.



## ТОВ «Український кардан»

**Адреса:** 14007, м.Чернігів, пр. Миру, 312

**Тел:** (0462) 66-06-28, факс (04622) 5-34-52

**E-mail:** administrator@chad.cn.ua

**Сайт:** [www.ukrkard.com.ua](http://www.ukrkard.com.ua)

**Керівник підприємства:** Трейтяк Віталій Олександрович

ТОВ «Український кардан» спеціалізоване підприємство з випуску карданних валів з обертаючим моментом від 1500 НМ до 25000 НМ на всю гаму автомобільної техніки (МАЗ, КРАЗ, ГАЗ, ЗІЛ, ВАЗ та ін.), сільгосптехніку (ХТЗ, МТЗ, Кіровець та ін.), залізодорожню, а також військову техніку (КБ Морозова, бронетанкові заводи).

Серійно випускає блок шестерень КПП ГАЗ 53, ГАЗ 3307. ТОВ «Український кардан» має власне інструментальне виробництво, дільницю термообробки, лінію фарбування. 70% обладнання спеціальне, орієнтоване на випуск карданних валів. На ТОВ «Український кардан» можливе виробництво малих серій деталей в інструментальному виробництві і на станках ЧПУ в основному виробництві.



## ПрАТ «Завод «Будмаш»

**Адреса:** 17501, Чернігівська обл., м. Прилуки,  
вул. Юрія Коптєва, 59,

**Тел:** (04637) 3-00-18, факс 3-42-44

**E-mail:** market27@ukr.net

**Керівник підприємства:** Бережний Сергій Захарович

Основні напрями діяльності: виробництво машин та обладнання будівельного та господарського призначення.

До складу підприємства входять цехи: металоконструкцій, механозбиральний, механічний та допоміжні дільниці: інструментальна, ремонтно-енергетична, транспортна.

Підприємство спеціалізується на випуску:

- напівпричепів-цементовозів, призначених для механізації загрузки безтарного цементу зі складів, з вагонів-цементовозів та їх транспортування на склади споживачів;
- мачтових будівельних підіймачів, призначених для вертикального переміщення будівельних матеріалів на висоту до 75 м, горизонтальної подачі в середину приміщення, що будується;
- устаткування для набризку бетонної суміші, призначеного для нанесення на поверхню ущільненої бетонної суміші, для гідроізоляції поверхонь, зарівнювання швів та ремонту бетонних споруд;
- розчинонасосів, призначених для транспортування штукатурних розчинів, а також для нанесення розчинів на відштукатурену поверхню;
- вапногасилок, призначених для гашення вапна, механічного перемішування його з водою і отримання вапнякового молока;
- контейнерів ТС-2000, призначених для транспортування скрапленого газу наземним та водним транспортом, забезпечення повного зберігання вантажу при доставці та зберіганні;
- контейнерів для збирання, тимчасового збереження та транспортування навалених вантажів, в основному промислових, будівельних та побутових відходів;
- цистерн та підкатних платформ для перевезення вантажів, завантажених за допомогою мультиліфтів;
- металевих конструкцій згідно замовлень;
- котлів водогрійних водотрубних КВВ-1,0 Гн, що працюють на природному газу, призначених для опалення житлових та виробничих приміщень;
- компресорних установок призначених для стислого повітря при абсолютному тиску 0,22-0,28 МПа, застосовуються в складі автоцементовозів з вакуумним самозавантажуванням та пневматичним розвантажуванням.



## ТОВ «Промислова компанія «Пожмашина»

**Адреса:** 17583, Чернігівська обл., Прилуцький район,  
смт.Ладан, вул. Миру, 100A

**Тел:** (04637) 7-74-31

**E-mail:** office@pkpm.com.ua

**Сайт:** www.pkpm.com.ua

**Керівник підприємства:** Борщ Олег Борисович

Основні види продукції, що випускаються:

- **Автоцистерни пожежні:** автоцистерни пожежні з об'ємом вивізних вогнегасячих середовищ до 3т., до 5т., до 8т., більше 8т.
- **Автомобілі пожежні спеціальні:** автомобілі першої допомоги, автомобілі аеродромні пожежні, насосно-рукавні та рукавні автомобілі, автонасосні станції, автомобілі порошкового пожежотушіння, автомобілі комбінованого тушіння, автомобілі аварійно-рятувальні, автомобілі газорятувальної служби.
- **Спеціалізована техніка:** автомобілі водометні спеціальні, парогенераторні установки, моторні підігрівачі, автомобілі швидкої допомоги, автомобілі для транспортування води, автомобілі для транспортування агресивних рідин, автомобілі для транспортування нафтопродуктів.
- **Вантажна та сільськогосподарська техніка:** автомобілі-самоскиди, прицепи-самоскиди, напівприцепи-самоскиди, бункера-накопичувачі перевантажувальні.
- **Пожежні насоси:** центробіжні насоси, вакуумні насоси.

### Спеціалізація, технологічні можливості:

- **Ливарне виробництво:** чавунне літво, сталеве літво, кольорове літво;
- **Штампувальне виробництво:** штампування дрібних деталей на пресах зусиллям до 160т і великовагабаритних деталей на пресах зусиллям до 500т, згинання листового металу на листозгинальніх верстатах, згинання труб на трубозгибах до Ø140 мм;
- **Механообробне виробництво:** токарні, розточувальні, фрезерні, свердлильні роботи дрібних і середніх габаритів деталей;
- **Складальне виробництво:** збирання агрегатів і вузлів типу насосів, коробок, великовагабаритних виробів, у т.ч. складання спец. автомобілів та інше;
- **Зварювальне виробництво:** зварювання алюмінію та сплавів, нержавіючої сталі в середовищі аргону, зварювання в середовищі вуглекислого газу, зварювання ручне електродугове;
- **Фарбувальне виробництво:** ґрунтування і фарбування малих, середніх і великовагабаритних деталей, а також фарбування вантажних автомобілів.



## **Державне підприємство «171 Чернігівський ремонтний завод»**

**Адреса:** 14029, м. Чернігів, вул. О. Кошового, 1

**Тел:** (0462) 679-600

**E-mail:** [dpzavod171@ukr.net](mailto:dpzavod171@ukr.net)

**Керівник підприємства:** в.о. директора

Мельник Микола Олексійович

*Спеціалізація:* військовий напрямок робіт та можливості надання послуг військово-технічного призначення; ремонт автомобільної техніки для наземного обслуговування літаючих апаратів та аеродромів; ремонт техніки сільськогосподарського призначення, автомобілів, автокранів, автопідйомників.

*Річні нормативні можливості*-20 од., 29,9 тис.н/год.

*Діяльність підприємства:*

1. Виконується переобладнання автомобілів сімейства КАМАЗ під двигун ЯМЗ-238, тракторів Т-150 та їх модифікацій під двигуни ЯМЗ-236, ЯМЗ-238.
2. Виготовляється нестандартне обладнання, металеві конструкції, гумовотехнічні вироби.
3. Встановлюється спецобладнання на шасі різних модифікацій автомобілів.
4. Виконується капітальний ремонт автомобільної техніки для наземного обслуговування літаючих апаратів та аеродромів, а також ремонт техніки загальногосподарського призначення.
5. Виконується капітальний та поточний ремонт автомобільних агрегатів всіх типів та видів.

## Дочірнє підприємство «171 Чернігівський ремонтний завод»

**Адреса:** 14029, Україна, м. Чернігів, вул. О. Кошового, 1 корп. 3

**Тел./факс:** (04622) 5-39-45

**E-mail:** 171.repair@gmail.com

**Керівник підприємства:** Прохоренко Олександр Геннадійович

Основні напрями господарчої діяльності – технічне обслуговування та ремонт автомобілів, загальні механічні операції, виробництво вузлів, деталей та приладдя для автомобілів та їх двигунів, ремонт та модернізація засобів наземного забезпечення польотів, спеціальної та інженерної техніки.

Підприємство має ЛІЦЕНЗІЮ серія АЕ № 292885 реалізація, ремонт, модернізація та утилізація військової техніки.

Підприємство при існуючій матеріально технічній базі спроможне проводити виробництво, капітальні, середні та регламентовані ремонти військової техніки, модернізацію та утилізацію засобів наземного забезпечення польотів (ЗНЗП), спеціальної та інженерної техніки. Це стосується таких зразків як:

- Аеродромний рухомий електроагрегат (АПА-5Д);
- Аеродромний рухомий електроагрегат (АПА-80);
- Аеродромний електромотор-генератор (АЭМГ-60/30М);
- Аеродромний електромотор-генератор (АЭМГ-60/30);
- Аеродромний електромотор-генератор (АЭМГ-50М);
- Аеродромний електромотор-генератор (АЭМГ-50);
- Передвижна гідроустановка ПГУ 200/260;
- Електрогідроустановка (ЭГУ-50-210-131);
- Електрогідроустановка (ЭГУ-17/210-66);
- Електрогідроустановка (ЭГУ-17/35М);
- Уніфікована компресорна станція (УКС-400ВП4);
- Автомобільна киснево-зарядна станція (АКЗС-75);
- Автомобільна киснево-зарядна станція (АКЗС-75М-131);
- Уніфікована газозарядна станція в різних виконаннях (УГЗС-МК(кисень), УГЗС-МА(азот), УГЗС-МВ (повітря));
- Повітрозаправник (ВЗ-20-350-131);
- Установка перевірки гідросистем (УПГ-300);
- Аеродромний багатоцільовий кондиціонер (АМК-24/56-131);
- Аеродромний кондиціонер ( АК-0,4-9А);
- Заправник спец рідинами (ЗСЖ-66);
- Водоспиртозаправник (ВСЗ-66);
- Уніфікований моторний підігрівач (УМП-350-131);
- Капітальний ремонт автомобільних шасі ЗІЛ, КрАЗ, УрАЛ, МАЗ, КАМАЗ,
- Капітальний ремонт авто кранових установок на базі автомобільних шасі ЗІЛ, КрАЗ, УрАЛ, МАЗ, КАМАЗ вантажопідйомністю до 25 тон;
- Капітальний ремонт автомобільних двигунів до автомобільних шасі ЗІЛ, КрАЗ, УрАЛ, МАЗ, КАМАЗ,
- Важкий механізований міст ТММ-3,
- Вакуумна аеродромна прибиральна машина В-68,
- Аеродромна поливо-мийна машина АКПМ-3.



## ТОВ «Селвис»

**Адреса:** 14000, м. Чернігів, вул. Старобілоуська, 73

**Тел:** (0462) 64-43-35

**E-mail:** tovselvis@ukr.net

**Керівник підприємства:** Шевчик Сергій  
Олексійович

### Перелік видів продукції, що випускається:

- гіdraulічні преси гарячого штампування металів зусиллям до 2000 т;
- поковки вагою до 25 кг з похибкою 0,3-1 мм;
- прес-форми та пластмасові деталі

### Спеціалізація:

- проектування та виготовлення та штампів, гіdraulічних пресів гарячого штампування металів та модернізація існуючих пресів;
- гаряче штампування металів;
- лиття пластмас під тиском;
- вакуумне формування пластмас.

### Технологічні можливості підприємства:

- гіdraulічні преси (від 100 до 250 т), термічне високотемпературне обладнання (електропечі до 1350 °C та ТВЧ-печі), металоріжучі станки;
- термопластавтомати J1300-6000 SS II, Battenfeld, KuASY 105/32, ДК 3132-250Ц1 (деталі вагою до 6000 г, 400 г, 250 г, 105 г);
- установка вакуумної формовки пластмасових виробів.

### Виробнича діяльність підприємства

Модернізовано власні преси та виготовлено нові преси для власних потреб, виготовлено преси на замовлення зусиллям 500 т, 1400 т. Нашими замовниками на пластмасові та металеві вироби є: Атілос, Рапід, Завод елеваторного обладнання, ПЕТ ТехноГіджз, Ротормаш, Хорольський механічний завод, Червона зірка, Чернігівський автозавод та ін.



## ТОВ «ВИРОБНИЧО-ТОРГОВИЙ ДІМ «ТЕХНО-Т»

**Адреса:** 16600, Чернігівська обл., м. Ніжин,  
вул. Ніжатинська, 57

**Тел.** (04631) 31686, 75277

**E-mail:** texnot@yandex.ua texnot@ukr.net

**Керівник підприємства:** Тарасенко Валерій  
Віталійович

Фірма "Техно-Т" була заснована 28 липня 2000 року.

Основними напрямками діяльності фірми є виробництво:

- технологічного обладнання для спиртзаводів, призначеного для одержання спирту та високооктанових кисневмісних добавок (ВКД);
- сушильних установок для сушіння післяспиртової барди та пивної дробини, відходів сільського господарства;
- установок для переробки відходів нафтової промисловості;
- рибомучного обладнання;
- обладнання для переробки м'ясо-кісткового, м'ясних та курячих відходів тваринного походження (надамо допомогу у виборі необхідної комплектації устаткування, для певного складу сировини тваринного походження і його кількості, призначеного для переробки на м'ясо-кісткове борошно);
- розпилювачів молока;
- виноробного обладнання;
- виготовлення деталей з креслярської документації Замовника, будь якої точності і складності.

У тісній співпраці з інститутом винограду і вина "Магарац" були розроблені і виготовлені установки марки ВНПБ-10/32, ВНПБ-32/32, УСБ-05, ВДИ-10, мішалка ВМШ-125, багатоступеневий відцентровий насос високого тиску ВНЦ-10/55. За час роботи на підприємствах України та більшого зарубіжжя установки зарекомендували себе з найкращого боку. Завдяки використанню нових технологій, аналогів яким немає, що виготовляється фірмою "Техно-Т" обладнання є конкурентоспроможними і надійним. За результатами роботи за 2004 рік фірма увійшла в число 100 кращих підприємств України.

Компанія «Техно-Т» вийшла на новий рівень міжнародних відносин. Отримавши на свою продукцію сертифікат СЕ, підприємство значно збільшило обсяги експорту свого підприємства.

Фірма, маючи обладнанням з ЧПУ моделей 1В340 Ф30, 16К20 і т. д., пропонує співпрацю по механічній обробці (токарної, фрезерної, шліфувальної, розточній, зубонарізний) деталей будь-якої складності дрібними і великими партіями будь-якої точності.



## ТОВ НАУКОВО - ВИРОБНИЧИЙ КОМЕРЦІЙНИЙ ЦЕНТР «ПРЕС»

**Адреса:** вул. Мринський шлях, 159, м.Носівка,  
Носівський район, Чернігівська область, 17100  
**Тел/факс:** (04642)-2-19-48, 2-27-69.

**E-mail:** Pres2008@ukr.net

**Керівник підприємства:** Волошин Григорій Мусійович

**Основними напрямками діяльності підприємства**  
являються:

- Виготовлення стрічкових конвеєрів
- Виготовлення роликів
- Виготовлення жолобчатих і прямих роликоопор
- Виготовлення барабанів для конвеєрів різних типів
- Виробництво обгумованих роликів методом гарячої вулканізації та
- роликів з гумовими кільцями.



## ТОВ «П'ЄЗОСЕНСОР»

**Адреса:** 14021, м. Чернігів, вул. Любецька, 78  
**Тел./факс:** (0462) 644-212

**E-mail:** info@piezosensor.com.ua

**Сайт:** www.piezosensor.com.ua

**Керівник підприємства:** Задорожний Юрій Григорович

**Перелік видів продукції, що випускається:** віброаппаратура та арочні металодетектори, віброперетворювачі з електронікою, віброперетворювачі високотемпературні, вібропере-творювачі з виходом 4–20 mA, система контролю вібрації, перетворювачі віброприскорення і віброшвидкості, перетворювачі вібропереміщення і переміщення, перетворювачі переміщення і частоти обертання, перетворювачі зміщення, стенди для калібрування перетворювачів, апаратура для калібрування віброперетворювачів, віброкалібровочний комплекс.

**Спеціалізація, технологічні можливості та виробнича діяльність підприємства:** розробка конструкцій металоп'єзокерамічних чуттєвих елементів датчиків на основі технології дифузійного зварювання п'єзокераміки з металом. Розробка та виробництво арочних металодетекторів.



## Приватне підприємство «171 Чернігівський ремонтний завод»

**Адреса:** 14029, м. Чернігів, вул. О. Кошового, 1

**Тел./факс:** (0462) 970-557

**E-mail:** 171.repair@gmail.com

**Керівник підприємства:** Шаховнін Артем Олегович

**Основні напрями господарчої діяльності:** всі види ремонтів понтоно-мостового парку (ПМП), важкого механізованого мосту ТММ-3М1, колійних мінних тралів (КМТ-7 та аналогічних), путепрокладача БАТ-2, автомобільних шасі КрАЗ, ГАЗ, ЗіЛ, Урал, КамАЗ, МАЗ; автомобільних кранів (вантажопідйомністю до 25 тон); автомобільних причепів та іншої інженерної техніки.



# ТОВ «Сівертекс»

**Адреса:** 14020, м. Чернігів, вул. Малиновського, 55а

**Тел:** (0462) 642-914, 642-936

**E-mail:** sivertex@ukr.net

**Сайт:** [www.sivertex.com.ua](http://www.sivertex.com.ua)

**Керівник підприємства:** Лазаренко Вікторія Леонідівна

**Спеціалізація:** ТОВ «Сівертекс» – одне з провідних підприємств легкої та хімічної промисловості в Україні. Підприємство спеціалізується на виготовленні чоловічого та жіночого одягу, спецодягу, форменного одягу для державних військових служб, речового майна для силових структур (палатки, тенти), а також на виробництві прогумованих тканин та виробів з них (засоби індивідуального захисту від хімічних та рдіаційних забруднень, такі як костюми Л-1 та ОЗК).

Виробничі потужності підприємства дозволяють виготовляти до 7 000 виробів в місяць. ТОВ «Сівертекс» має європейські сертифікати ISO 9001:2015 та BSCI.

## Діяльність

Основними вітчизняними замовниками ТОВ «Сівертекс» являються Міністерство оборони України, Національна гвардія України та закордонними замовниками - Ukrakov West B.V.B.A, Polaris H.m.b.H, Gross Moda, LenerCordier, Interfashion, FS Fashion Style та інші.

Підприємство забезпечене сучасним обладнанням, таким як розкрійний комплекс Lectra (2016), швейними машинами фірм Durkop, Siruba, Schtobel, Braizer, Mayer, Suzun, Typical, Jack, Juki, Zodsh, Yamata, кишеневим автоматом та ін.

