

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 пристроїв, 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, зміцнення виробничого потенціалу, створення новітніх технологій та інноваційних продуктів.

Наша область має значний науковий та промисловий потенціал. Він характеризується високим рівнем розвитку різноманітних галузей промисловості, і, в першу чергу, машинобудування.

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 зміцнення 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***

ПАТ «Чернігівський завод металоконструкцій та металооснастки»

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

Тел. (0462) 66-73-92, факс 66-47-53

E-mail: zmkmo@mail.ru

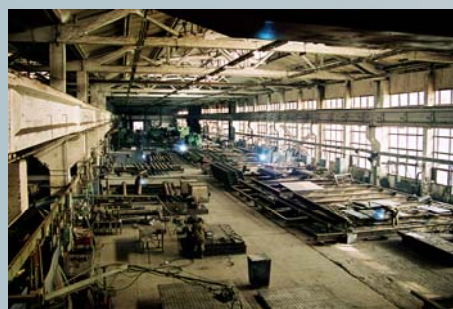
Сайт: www.zmk.cn.ua

Керівник підприємства: Євсієнко Володимир
Олександрович

Основні види продукції, що випускаються:

- сталеві конструкції для промислового та цивільного будівництва: зварні балки, колони, ферми, стійки, прогони тощо;
- вишки бурові ВБ53Х320М, ВБ53Х400М;
- основи під вишки бурові;
- укриття вишок бурових;
- водонапірні башти;
- металеві форми для виробництва залізобетонних виробів: заборів, сходів, площадок, 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.



ПАТ «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

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 надміцних 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 торцевих 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

Е-mail: office@chkz.com.ua

Сайт: www.chkz.com.ua

Керівник підприємства: Тарарака 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 Т4).

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 проектування і виготовлення ковальських штамів. 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: гарт на водні розчини і на масло; відпустка; нормалізація; нормалізація з обдувом повітрям; відпал. У процесі термообробки проводиться контроль твердості.

Підприємство має можливість виробляти магнітну дефектоскопію поковок. На чеканочних пресах проводиться холодна 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 лиття, що виготовляються з чавунних сплавів зі спеціальними властивостями - ударостійкість, хладоустойчивості, жароміцність, зносостійкість.

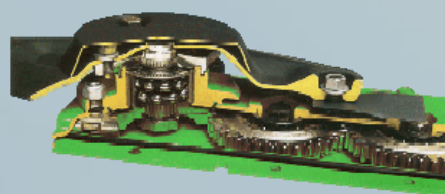
Основні напрями діяльності Ніжинського дослідно-механічного заводу:

- виробництво чавунного і сталевих литва; каналізаційне обладнання;
- виготовлення пічного, художнього чавунного лиття (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 сталевих литва різних конфігурацій. Вже більше 65 років, лиття із чавуну є одним з головних напрямків діяльності заводу. Виготовляє чавунне лиття з сірого чавуну СЧ-20:

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

Завод робить ставку не тільки на свій досвід, але також на удосконалення та оптимізацію процесу лиття. 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 лиття.



Державне підприємство Науково-виробничий комплекс «Прогрес»

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

Тел./ факс (04631) 3-17-36

E-mail: Npkprogress@ukroboronprom.com

Сайт: www.progres.inf.ua

Керівник підприємства: Матюхін Олександр
Андрійович

ДП НВК «Прогрес» спеціалізується на виробництві та розробках складних оптико-електронних приладів та гіроскопічних пристроїв, що застосовуються у виробі 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 пристроїв, зокрема теплообмінних апаратів та теплових насосів.

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

До складу ДП НВК «Прогрес» входить:

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



ТОВ «Техсервіс»

Адреса: 15200, Чернігівська обл., м.Щорс, 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

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-розточувальні роботи;
- Шліфування на плоскошліфувальних і круглшліфувальних 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:

- МС-14603Г;
- МС-14605Г;
- МС-14610Г.



ПАТ «Чернігівський завод радіоприладів ЧеЗаРа»

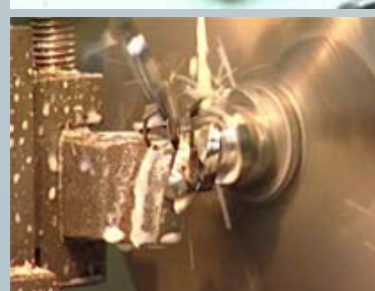
Адреса: 14030, м. Чернігів, вул. Одинцова 25
Тел./ факс: (04622) 3-61-65, факс: (04622) 3-43-44
E-mail: mail@chezara.com
Сайт: www.chezara.com

Керівник підприємства: Свириденко Анатолій Олексійович

ПАТ «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 телекомунікаційної техніки апаратури зв'язку;
- Виробництво і монтаж контактно-поверхневих водонагрівачів;
- Виробництво систем управління вогнем і панорамних приладів відеоогляду 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 телекомунікаційної 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. Одинцова, 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 датчиково-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 швидкозмінного 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.

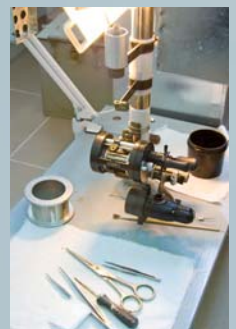
На підприємстві у виробничому процесі використовуються наступні технологічні потужності:

- складальне (приладове) виробництво;
- механічне (металообробне) виробництво;
- ділянка термообробки кольорових і чорних металів;
- ділянка вакуумної термообробки;
- пресове господарство;
- дільниця виготовлення деталей з термопластичних матеріалів;
- ділянка електрохімполіровки;
- 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.50 років СРСР, 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 м².

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

До складу підприємства входять:

- виробництво датчиків (ділянка механічної обробки металу, ділянка пресування і лиття, 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 розширює її асортимент, веде успішні розробки за технічними завданнями замовників.

Підприємство має власний парк імпортованих 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
- аргонні зварювальні апарати
- апарат лазерного зварювання
- гільйотина і кромкогіб для листового металу
- камера порошкового фарбування



ТОВ «Інженерний центр «Імпульс»

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

Тел. (04631) 5-25-05, 5-16-08, факс 5-12-25

E-mail: impuls@impulsltd.com

Сайт: www.impulsltd.com

Керівник підприємства: Репешко Борис
Олександрович

ТОВ «Інженерний центр «Імпульс», вітчизняне підприємство, яке спеціалізується на розробці та виготовленню засобів безпеки, електронних приладів 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 перебивають 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, перетворюючу апаратуру із застосуванням спеціалізованих технологій за напрямками: монтаж, складання та регулювання електронної апаратури, електровимірювання.

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

Технологічні напрямки механічного виробництва:

- механічна обробка пластмас, нержавіючих і жароміцних 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, 66-47-18, (0462) 66-45-52, 66-41-42

E-mail: at@atilos.com.ua

Сайт: www.atilos.com.ua

Керівник підприємства: Тараненко Євгеній Володимирович – директор

Основні види продукції, що випускаються:

- світлодіодні освітлювальні прилади для внутрішнього та вуличного використання;
- світлодіодні дорожні світлофори всіх видів;
- пристрої 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 виміральної 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: м. Чернігів, вул. Белова, 13

Тел. (0462) 3-17-92, 0462-95-82-41 (0462) 3-17-93 , 95-37-41

E-mail: info@pozhtehnika.com.ua

Сайт: www.pozhtehnika.com.ua

Керівник підприємства: Бистров Петро Миколайович – директор

Основні види продукції, що випускаються:

- Вогнегасники порошкові закачні: ВП-2(з), ВП-5(з), ВП-9(з), ВП-50(з)
- Вогнегасники вуглекислотні: 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:

- лиття чавуну і сталі;
- лиття під тиском кольорових металів;
- лиття пластмас;
- гальванічного и лакофарбового покриттів;
- нанесення порошкових поліефірних фарб в електростатичному полі;
- штампування (в тому числі глибокої витяжки);
- зварювання;
- термо-механічне закатування трубних заготовок;
- 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. 5-24-97, факс 5-19-14

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, rtn@magr.com.ua

Сайт: www.magr.com.ua

Керівник підприємства: Масленіков 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 атомній 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 гідравліки та пневматики;
- токарні роботи, фрезерні роботи, координатно-розточні 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 зміцнити матеріал, зменшити витрати на матеріал і механічну обробку;
- заготівельне виробництво, плазмова різка металу;
- виготовлення промислових виробів, у тому числі і великогабаритних, 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, tan_buh3@ukr.net
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 проектує і впроваджує 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. Любченка, 15

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

E-mail: nikchmz@mail.ru, chmzto@mail.ru

Сайт: www.chmz-ua.com, www.chmz-ua.all.biz

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 полуавтоматичною зваркою в середовищі вуглекислого газу.

Використовувані види обробки:

- фрезерні
- токарні
- довбальні
- строгальні
- шліфувальні
- заготівельні
- газорізальні
- обробка на горизонтально-розточувальних верстатах
- 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) 3-17-05, факс 5-24-87

E-mail: selmash@ne.cg.ukrtel.net

Сайт: www.selmash.com.ua

Керівник підприємства: Коробко Володимир Юрієвич

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, глушники 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 стендами, контрольно-вимірювальними засобами для проведення контрольних випробувань, передбачених технічними умовами.



ПАТ «Ніжинський механічний завод»

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

Тел. (04631) 5-19-16, 7-19-47

E-mail: nmz@epsilon.com.ua

Сайт: www.nmzprom.com.ua

Керівник підприємства:

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.
- причепа та напівпричепа 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 вальцювання; вирубання листового металу товщиною до 16 мм; газоплазмове різання матеріалу завтовшки до 100 мм; зварювальні 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: розкрий, холодне штампування, механічна обробка, зварювальні 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.



ПрАТ «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 із несучим кузовом. Всі автобуси, які виходять з конвейера 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, автоевакуатор, 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);
- кромкозгинальні преса з ЧПУ фірми TRUMPF (Швейцарія);
- трубокзгинальний 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

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, Кіровоць 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.



ПАТ «Прилуцький завод «Будмаш»

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

Тел. (04637) 3-00-18, факс 3-42-44

E-mail: info@pl.budmash.kiev.ua

Керівник підприємства: Тузман Яків Мойсейович

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

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

Підприємство спеціалізується на випуску:

- напівпричепів-цементовозів, призначених для механізації заправки безтарного цементу зі складів, з вагонів-цементовозів та їх транспортування на склади споживачів;
- мачтових будівельних підймачів, 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, 100А

Тел. (04637) 7-74-31

E-mail: tovpkpm@gmail.com

Сайт: www.pkpm.com.ua

Керівник підприємства: Борщ Олег Борисович

Основні види продукції, що випускаються:

- *Автоцистерни пожежні:* автоцистерни пожежні з об'ємом вивізних вогнегасящих 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 литво, сталеве литво, кольорове литво;
- **Штампувальне виробництво:** штампування дрібних деталей на пресах зусиллям до 160т і великогабаритних деталей на пресах зусиллям до 500т, згинання листового металу на листозгинальних 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, великогабаритних 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 великогабаритних 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

Керівник підприємства: Манойло Григорій Михайлович

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.

Державне підприємство «Ніжинський ремонтний завод інженерного озброєння»

Адреса: 16612, м.Ніжин, Чернігівської обл., вул.,

Прилуцька 131

Тел. (04631) 3-16-90

E-mail: nrz@ukr.net

Керівник підприємства: Загвоздін Сергій Олександрович

Сфера діяльності: капітальний ремонт засобів інженерного озброєння:

- вантажопідйомна техніка (автомобільні крани в/п 6,3-20 т, автопідйомники, автонавантажувачі);
- землерийна техніка (екскаватори ЕОВ-4421, ПЗМ-2, МДК, БАТ, грейдери, бульдозери);
- десантно-переправних техніка (ПММ, ПТС, ПМП).