

Інша економічна інформація

1. Повне та скорочене найменування підприємства та його ідентифікаційний код за ЄДРПОУ	Державне науково-виробниче підприємство «Електронмаш»; ДНВП «Електронмаш»; 14312789	
2. Адреса підприємства, телефон, факс, ПІБ керівника	03180, м. Київ, вулиця Кільцева дорога, будинок 4; 044-537-31-93, факс 276-22-80 Мова Віктор Іванович	
3. Організаційно-правова форма суб'єкта господарювання	Державне підприємство	
4. Пакет акцій, що залишається (закріплюється) у державній власності	Зареєстрований капітал 43 508 тис. грн. Незареєстрована власність трудового колективу 64 675 тис. грн.	
5. Основний(і) вид (види) економічної діяльності	<p>За КВЕД:</p> <p>27.11- виробництво електродвигунів, генераторів і трансформаторів;</p> <p>26.11- виробництво електронних компонентів;</p> <p>26.20 – виробництво комп'ютерів і периферійного устаткування;</p> <p>26.60 – виробництво радіологічного, електромедичного й електротерапевтичного устаткування;</p> <p>28.23 – виробництво офісних машин і устаткування;</p> <p>25.61- оброблення металів та нанесення покриття на метали;</p> <p>22.22 –виробництво тари із пластмас;</p> <p>35.30- постачання пари, гарячої води та кондиційованого повітря;</p> <p>35.13 – розподілення електроенергії;</p> <p>36.00- забір, очищення та постачання води;</p> <p>55.23.0- надання інших місць для тимчасового проживання, н.в.і.г .</p> <p>55.51-діяльність їдалень.</p>	
6. Основні види продукції, послуг; частка в загальному обсязі виробництва за останній рік	Продукція/послуги 2015 рік	Частка в обсязі
	1. виробництво тари з пластмас	1,4 %
	2. виробництво електродвигунів, генераторів, і трансформаторів	50,3 %
	3. виробництво електронних компонентів	12,5 %
	4. оброблення металів та нанесення покриттів на метали	3,2 %
	5. надання послуг по передачі електроенергії	21,9 %
	6. забір, очищення та постачання води	2,3 %
	7. надання інших місць для тимчасового проживання	1,9 %
	8. діяльність їдалень	6,5 %

7. Обсяги виробництва основної продукції, послуг за останні три роки в натуральному вимірі	Продукція/послуги 2013 рік	Обсяг, тис. грн. 2013 рік
	1. виробництво офісних машин і устаткування, крім комп'ютерів і периферійного устаткування	-
	2. виробництво тари з пластмас	303
	3. виробництво електродвигунів, генераторів, і трансформаторів	15315
	4. виробництво електронних компонентів	3829
	5. оброблення металів та нанесення покриттів на метали	661
	6. виробництво радіологічного, електромедичного й електротерапевтичного устаткування	-
	7. надання послуг по передачі електроенергії	6645
	8. забір, очищення та постачання води	345
	9. послуги з передачі гарячої води	1176
	10. надання інших місць для тимчасового проживання	586
	11. діяльність їдалень	1640
	Всього:	30500
	Продукція/послуги 2014 рік	Обсяг, тис. грн. 2014 рік
	1. виробництво офісних машин і устаткування, крім комп'ютерів і периферійного устаткування	78
	2. виробництво тари з пластмас	361
	3. виробництво електродвигунів, генераторів, і трансформаторів	12402
	4. виробництво електронних компонентів	3125
	5. оброблення металів та нанесення покриттів на метали	714
	6. виробництво радіологічного, електромедичного й електротерапевтичного устаткування	34
	7. надання послуг по передачі електроенергії	6658
	8. забір, очищення та постачання води	390
9. послуги з передачі гарячої води	418	
10. надання інших місць для тимчасового проживання	474	
11. діяльність їдалень	1604	

	Всього:	26258	
	Продукція/послуги 2015 рік	Обсяг, тис. грн. 2015 рік	
	1. виробництво офісних машин і устаткування, крім комп'ютерів і периферійного устаткування	-	
	2. виробництво тари з пластмас	364	
	3. виробництво електродвигунів, генераторів, і трансформаторів	12964	
	4. виробництво електронних компонентів	3217	
	5. оброблення металів та нанесення покриттів на метали	823	
	6. виробництво радіологічного, електромедичного й електротерапевтичного устаткування	-	
	7. надання послуг по передачі електроенергії	5642	
	8. забір, очищення та постачання води	508	
	9. послуги з передачі гарячої води	77	
	10. надання інших місць для тимчасового проживання	495	
	11. діяльність ідалень	1681	
	Всього:	25771	
8. Площа земельної ділянки, включаючи орендовані ділянки	- Земельна ділянка промислового призначення – 13,7617 га; - Земельна ділянка під дитячим садком – 0,8103 га; - Земельна ділянка під базою відпочинку – 4,9000 га; - Землі сільськогосподарського призначення – 177,2000 га. Всього: 196,672 га.		
9. Ступінь зносу основних фондів на дату останнього звітнього періоду	_____ 30 _____ %		
10. Середньооблікова чисельність працюючих за останній звітний період,	_____ 329 _____ чол.		
з них персонал основної діяльності,	_____ 296 _____ чол.		
у тому числі робітники	_____ 179 _____ чол.		
11. Фінансові результати діяльності підприємства	за 2014 р.	за 2015 р.	I квартал 2016 р.
Активи (на кінець звітнього періоду), тис. грн.	118488	121058	118569

Чисті активи, тис. грн.	115285	115328	113205
Обсяги реалізації продукції / послуг, тис. грн.	26258	25771	9302
Частка експорту, в обсягах реалізації	43 %	47 %	51 %
Валовий прибуток, тис. грн.	4236	3101	945
Чистий прибуток, тис. грн.	798	766	96
Рівень завантаженості виробничих потужностей, %	30	30	30
12. Потенціал розширення виробництва	<p>На підприємстві створено високотехнологічні потужності, які побудовані за закінченим технологічним циклом під створення та серійне виробництво виробів силової електроніки, комп'ютерної техніки і систем на їх базі, які складаються з таких видів виробництва:</p> <ul style="list-style-type: none"> - складально-регульовальне виробництво; - механічне виробництво - виробництво друкованих плат; - лако-фарбувальне та гальванічне покриття деталей; - переробка пластмас. <p>Підприємство атестоване і має у своєму складі контрольно-випробувальний центр для проведення повного циклу випробувань продукції, який оснащений необхідним обладнанням., матеріально-технічну базу, багаторічний досвід роботи з виробництва та виконання робіт.</p> <p>З урахуванням додатково створених потужностей виробництва на базі корпусу № 3 друкованих вузлів та блоків елементів на власних друкованих платах для будь-яких потреб виробництв в Україні, на базі інженерно-лабораторного корпусу центру підготовки та перепідготовки фахівців по паралельних обчисленнях на базі комп'ютерів ряду «ІМΠΑРКОМ» на підприємстві буде створено біля 3500 робочих місць в цілому.</p> <p>Загальна планова потужність складає 280000 тис. грн. в рік.</p>		
13. Коротка історична довідка про підприємство з часу його виникнення	<p>Державне науково - виробниче «Електронмаш» знаходиться у підпорядкуванні Міністерства економічного розвитку та торгівлі України. ДНВП «Електронмаш» спеціалізується на виробництві електронно – обчислювальних машин та іншого устаткування для оброблення інформації, електродвигунів, генераторів і трансформаторів, електронних компонентів; виробництві тари із пластмас; оброблення металів та нанесення покриття на метали, дослідження і розробки в галузі технічних наук та інші види діяльності відповідно до статуту.</p> <p>Науково-виробниче об'єднання "Електронмаш" (раніше завод ОКМ) створено в 1965 році з ініціативи Інституту кібернетики АН УРСР, підтриманої урядом. 1 січня 1965 р. на базі окремих підрозділів п/я 62 був створений Київський завод обчислювальних і керуючих машин (ОКМ). До складу заводу ОКМ було передано споруджуваний виробничий корпус на окремо виділеній площадці, три цехи (складальний, механічний, налагоджувальний) та СКБ. Загальна чисельність працюючих склала 460 чоловік. З березня 1965 року після передислокації підрозділів завод фактично приступив до виробничої</p>		

діяльності. У тому ж році директором заводу було призначено Аполлінарія Федоровича Незабитовського, з діяльністю якого пов'язані роки становлення і розвитку заводу.

До кінця 70-х років ХХ століття в НВО працювало понад 10 тисяч чоловік. Об'єднання стало найбільшим у колишньому СРСР постачальником керуючих і обчислювальних машин.

1972 р. - завод ОКМ перетворено у виробничо-технічне об'єднання "Електронмаш".

1981 р.- за розробку й організацію серійного випуску обчислювальних комплексів "СМ3" та "СМ4" групі працівників об'єднання присуджена Державна премія СРСР, (А.Ф.Незабитовський, В.А.Афанасьєв, С.С.Забара), велика група співробітників об'єднання нагороджена орденами і медалями. Генеральний директор об'єднання А.Ф.Незабитовський визнаний гідним звання Героя Соціалістичної Праці, розпочато випуск міні - ЕОМ "СМ1800".

З 1990 року генеральний директор НВО "Електронмаш" Віктор Іванович Мова. За короткий період "Електронмаш" пройшов шлях, аналогів якому не багато в вітчизняному приладобудуванні. Ми відзначимо тільки основні віхи розвитку підприємства. У 2007 році ДНВП «Електронмаш» атестоване комісією Міністерства промислової політики України, як наукова організація, що формує перспективну та науково-технічну політику галузі і визначене провідною (головною) організацією міністерства з питань розробки, підготовки виробництва, створення потужностей та серійного випуску в необхідних обсягах продукції, яку диктує ринок інформаційних технологій:

- Створення та впровадження ряду інтелектуальних паралельних комп'ютерів на сучасних багатоядерних мікропроцесорах для вирішення надскладних завдань.
- Створення та впровадження ряду навчально - інформаційних комплексів нового покоління для закладів освіти.
- Створення та впровадження ряду захищених комп'ютерів, робочих станцій на їх базі та захищених робочих місць із захистом інформації по 3, 2 і 1 категоріях захисту.
- Створення та впровадження систем управління для сучасних вітроенергетичних установок потужністю до 2-5 МВт.
- Створення та впровадження силового електронного обладнання для електротранспорту, високовольних перетворювачів для вагонів із централізованим енергозабезпеченням.
- Створення та впровадження багатофункціональних автоматизованих систем обліку енергоресурсів (газ, електроенергія, холодна та гаряча вода, теплоносії).
- Створення та впровадження багатофункціональної системи безпеки та диспетчеризації ліфтів.
- Створення та впровадження апаратів для електростимуляції з біокеруванням «ТРЕНАР- 1», апаратів для електростимуляції з біологічним зворотнім зв'язком «ТРЕНАР-2».

Вищеперераховані напрямки науково-виробничої діяльності,

	<p>які пропонуються ДНВП «Електронмаш», є надзвичайно актуальними для України як такі, що дозволяють високоефективно використовувати енергоресурси та кошти, які виділяються державою для створення найновітніших, високоінтелектуальних РОЗРОБОК в усіх галузях економіки України.</p> <p>Підприємство номінант, лауреат та переможець конкурсів якості продукції "100 кращих товарів України" (2004-2009 роки), отримало звання "Краще підприємство країни" та почесний знак "Зірка якості" (2014, 2015 роки), конкурсів найкращих підприємств року (2008-2012), конкурсу лідерів галузі 2012 рік, має статус "Ділова гордість України 2013 року", кращий платник податків 2012 року у Святошинському районі.</p>
<p>14. Додаткова інформація про підприємство</p>	<p>Основна сировина, що використовується для виробництва основної продукції, та її постачальники:</p> <p><i>1. Прокат чорних металів</i></p> <p>1.1 – листова (СТ 08 КП) – ТОВ «Метал Холдінг Трейд» (м. Київ)</p> <p>1.2 - круг, шестикутники – ПП «Аконіт ДС» (Київ)</p> <p><i>2. Прокат кольорових металів</i></p> <p>2.1 – алюмінієві листи, плити – ТОВ «ГД Ромакс» (м. Київ)</p> <p>2.2 – латунні листи, прутки - МП «Марта» (м. Київ)</p> <p><i>3. Кабельна продукція</i></p> <p>3.1 - провід марки ПСПДКТ – ТКЦ у формі ТОВ «Південкабельзбут» (м. Київ)</p> <p>3.2 - текстоліт, трубка ТВ-40, фторопласт, трубка ф-4 – ПП НВП «Ізоліт сервіс», ТОВ «Редон ЛТД» (м. Київ)</p> <p><i>4. Хімічні матеріали</i></p> <p>4.1 - фарба (порошкова) – ПП «Євро спектр» (м. Київ)</p> <p>4.2 - лак (марка УР-231) – ПрАТ «Маршал» (м. Київ)</p> <p>4.3 - компаунд – ТОВ ТД «Євробудпостач» (м. Київ)</p> <p>4.4 - гальваносполуки – ТОВ «Гальваномайстер» (м. Київ)</p> <p>4.5 - склотекстоліт (FR-4)- ТОВ «Електроексім»(м. Дніпродзержинськ)</p> <p><i>5. Комплектуючі вироби</i></p> <p>5.1 конденсатори, резистори, напівпровідники, м/с, установочні – ТОВ «СЕА Електронікс Україна» (м. Київ), ТОВ «ТОП Елемент» (м. Київ), ТОВ «МТТ» (м. Миколаїв), ТОВ НВП Євроком Компонентс»</p> <p>Основні споживачі продукції (робіт, послуг):</p> <p>Споживачами виробів силової електроніки є:</p> <p>- Комунальні підприємства міського електротранспорту України:</p> <ul style="list-style-type: none"> – КП "КИЇВПАСТРАНС", – КП«Миколаївелектротранс», – КП«Запоріжелектротранс», – КП«Одесміськеелектротранс», – КП«Міський тролейбус», – КП«Трамвай», – КП «Славянське тролейбусне управління», – депо та інші обласні комунальні підприємства

електротранспорту.

- Метрополітени:

- КП «Київський метрополітен»,
- КП «Харківський метрополітен».

- Укрзалізниця:

- Донецька залізниця,
- Львівська залізниця,
- Одеська залізниця,
- Південна залізниця,
- Південно-Західна залізниця.
- Придніпровська залізниця.

- ТОВ «Торговий дім «Літан»,

А також поставки на експорт.

Основними споживачами друкованих плат є підприємства, які займаються виготовленням радіоелектронної апаратури, виробництва побутового, індустріального спеціального обладнання.

Основними споживачами апарату для електростимуляції з біокеруванням ТРЕНАР-01 є профільні медичні установи, поліклініки, клініки, санаторії, реабілітаційні центри по відновленню рухових функцій людини.

Основними споживачами ЕККА ГНОМ 302.05 на ринку касової техніки є установи, та підприємства всіх форм власності, а також суб'єкти підприємницької діяльності, які здійснюють розрахунки зі споживачами у сфері торгівлі громадського харчування та послуг за готівкові кошти, в яких обсяг річного доходу протягом календарного року не перевищує 1 млн. грн..

Основні конкуренти підприємства з основної продукції на загальнодержавному та міжнародному ринках:

Основні конкуренти по виготовленню виробів силової електроніки:

1. ТОВ «Інститут силової електроніки», м. Київ;
2. Науково-виробниче підприємство «ХАРТРОН-ЕНЕРГО», м. Харків;
3. НВП «Імпульс», м. Запоріжжя;
4. ТОВ «Торговий дім «Літан», м Дніпропетровськ;
5. ТОВ «СВ Альтера» м. Київ.

Основні конкуренти по виробництву касової техніки:

1. ТОВ «Екселліо Трейд»(м. Рогатин)
2. ТОВ «ІКС-МАРКЕТ»(м. Київ)
3. ТОВ «СИСТЕМ ГРУП УКРАЇНА»(м. Київ)
4. ТОВ «Юнісистем» (м. Київ)
5. ТОВ «ФІСКАЛЬНІ СИСТЕМИ» (м. Київ)
6. ТОВ «ЛеоКАС»(м. Львів)
7. ТОВ «ПОС-ТЕХНОЛОДЖИ»(с. Засупоївка, Київська обл.)
8. ТОВ «ГЕРА»(м. Київ)
9. ТОВ «ВАМП-ТЕХНО»(м. Київ)

Основні конкуренти по виробництву ТРЕНАР-01

Конкурентів в Україні по випуску виробу аналогічному «Тренар-01» - немає.

	<p>Імпортна продукція, яка вважається конкурентною для апаратів для електростимуляції з біокеруванням «Тренар-01»:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Myomed 932 фірма - Enraf Nonius, Нідерланди2. Myomed 134 фірма - Enraf Nonius, Нідерланди3. Myo Trac Infinity - Biofeedback Instrument Corp., США4. Апарати серії Рефтон, Білорусія5. Апарати серії "Амплипульс", Росія <p><u>Основні конкуренти по виробництву друкованих плат:</u></p> <p>На території України:</p> <ol style="list-style-type: none">1. АТ "НВО" ЕТАЛ ", м. Александрія2. ДП «Новатор», м. Хмельницький3. Дочірнє підприємство „Гальванотехніка” ПАТ „Київський завод „РАДАР”, м. Київ <p>Імпортний ринок продукції виробництва друкованих плат в основному зосереджено в Китаї.</p>
--	---