

ДО
ТЕРИТОРИАЛНО ПОДЕЛЕНИЕ
“ДЪРЖАВНО ЛОВНО СТОПАНСТВО ШЕРБА”

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ:

от „Модус Трейд“ ЕООД, с адрес на управление: гр Варна, ул. „Пенчо Славейков“ № 32, ет. 1, офис 1

за изпълнение на обществената поръчка с предмет: „Извършване на услуга по заявка за зареждане на касети с тонер за копирна офис техника, собственост на ТП Държавно ловно стопанство Шерба за 2015 година, съгласно техническа спецификация” представям следното техническо предложение:

1.Приемам да изпълним поръчката съгласно всички изисквания на Възложителя, посочени в документацията за участие по настоящата обществена поръчка.

№ по ред	Наименование	Брой технически устройства	Вид на печата
	Принтери		
1	HP LaserJet 1010	2	Едноцветен черен
2	HP LaserJet 1020	1	Едноцветен черен
3	HP LaserJet P 1005	1	Едноцветен черен
4	HP LaserJet 1015	1	Едноцветен черен
5	HP LaserJet 1102	2	Едноцветен черен
6	HP LaserJet 1320	3	Едноцветен черен
7	HP LaserJet M 1120MFP	1	Едноцветен черен
8	HP DESKJET 845c	1	Едноцветен черен
9	Brother HL 5250 DN	1	Едноцветен черен
10	Kyocera FS 1010	1	Едноцветен черен
11	HP PSC 1315	1	Едноцветен черен
	Копирни машини		
1	Canon IR 2016	2	Едноцветен черен
2	Canon 2318	1	Едноцветен черен
3	Sharp AR 507	1	Едноцветен черен
	Факс апарати		
1	Panasonic KX-FP 363	1	Едноцветен черен
2	Panasonic KX-FT 71	1	Едноцветен черен

2.Разполагаме със следната техническа и кадрова обезпеченост за изпълнение на услугите:

Представяваният от мен кандидат притежава сервизна база с техническото оборудване за изпитване, изследване и отстраняване на повреди, и зареждане на касети с тонер за копирна офис техника както следва:

- **Фирмен сервиз** в гр. Варна с адрес ул. „Пенчо Славейков” № 32 - партерен етаж, оборудван със специализирана апаратура.
- **Два сервизни автомобила:** Пежо Партнер В 3430 РМ и Рено Канго В 9657 РМ, оборудвани с необходимия инструментариум.

С изпълнението на поръчката ще бъдат ангажирани следните служители:

Име, фамилия	Образователно-квалификационна степен	Специалност	Длъжност	Стаж
инж. Георги Зеленков	Магистър	Машинна обработка на икономическата информация	Управител	22 г.
инж. Тихомир Христатиев	Бакалавър	Електроника	Компютърен техник	10 г. и 3 мес.
Михаил Йорданов	Бакалавър	Информатика	Компютърен техник	1 г. и 7 мес.

Прилагам документи, удостоверяващи образованието и професионалната квалификация на техническия персонал, който ще отговаря за изпълнението на поръчката.

3.С настоящото техническо предложение, декларираме готовност за изпълнение на услугата до **1 /един/ работен ден**, след направена заявка от страна на Възложителя на e-mail: **office@modustrade.com** и/или телефон: **052/602710**, отговорно лице: **Георги Зеленков**;

4.Заявяваме, че влаганите материали при изпълнение на поръчките (мастила и др..) ще бъдат относими към съответният вид копирно устройство. Същите са с високо качество и гарантират следният брой копия за всяко едно от посочените устройства, след презареждането им, а именно:

№ по ред	Наименование	Гарантиран брой копия за всяко зареждане	Технически характеристики на вложените консумативи	Приложен документ за съответствие
	Принтери			
1	HP LaserJet 1010	2000	P.No.130HP1010 2 OEM: Q2612A - Static Control	Сертификати от Static Control
2	HP LaserJet 1020	2000	P.No.130HP1010 2 OEM: Q2612A - Static Control	Сертификати от Static Control
3	HP LaserJet P 1005	1500	P.No 130HPCB435A S OEM: CB435A -TRHP1005-80B-0S - Static Control	Сертификати от Static Control
4	HP LaserJet 1015	2000	P.No.130HP1010 2 OEM: Q2612A - Static Control	Сертификати от Static Control
5	HP LaserJet 1102	1600	P.No 130HPCB435A 1 OEM: CB435A/CE285A - T Static Control	Сертификати от Static Control
6	HP LaserJet 1320	2500	P.No 130HP1320 2 Q5949A - Static Control	Сертификати от Static Control
7	HP LaserJet M 1120MFP	2000	P.No 130HPCB436A S OEM: CB436A - Static Control	Сертификати от Static Control
8	HP DESKJET 845c	310	OEM Model No.: P951XL BL	Сертификати от Static Control
9	Brother HL 5250 DN	3500	P.No 130BRATN3130 OEM:TN 3130/3170 - Static Control	Сертификати от Static Control
10	Kyocera FS 1010	6000	P.No 130KYOTK 17 OEM: TK 17 / FS 1700/ 3700 TK 20 - T	Сертификати от Static Control
11	HP PSC 1315	240	OEM Model No.: P13201XL BL	Сертификати от Static Control

	Копирни машини			
1	Canon IR 2016	8300	P.No 500CANCEX14U OEM: NT-FCNPG28 - G&G / TFC129BNLJ - U.T	Сертификати от Static Control
2	Canon 2318	8300	P.No 500CANCEX14U OEM: NT-FCNPG28 - G&G / TFC129BNLJ - U.T	Сертификати от Static Control
3	Sharp AR 507	12000	OEM: SP-Ar400-600 SB	Сертификати от Static Control
	Факс апарати			
1	Panasonic KX-FP 363	Лента 70 м.	P.No 610PAN 57 G2 OEM: KX-FA57/93 - PROMO - G&G	Сертификати от Static Control
2	Panasonic KX-FT 71	Лента 100 м.	P.No 610PAN136 GG OEM: KX-FA136 - G&G	Сертификати от Static Control

5. Друга информация, приложения: **Към Техническото предложение прилагам:**

5.1. Декларация за гаранции, качество и съответствие на използваните консумативи

5.2. Сертификати за качество на производителя


5.3. Оторизационно писмо от официалния вносител на консумативи и компоненти на Static Control Components Inc.

5.4. Копия на дипломи, удостоверяващи образованието и професионалната квалификация на техническия персонал, който ще отговаря за изпълнението на поръчката.

6. Приемаме срокът за изпълнение на договора да е 31.12.2015г.

Срок на валидност на офертата – 40 дни от крайния срок за депозиране на оферти.

Дата: 18.02.2015 г.
гр. Варна

Подпис: 
(Георги Зеленков - Управител)



Гаранции **за качество и съответствие на вложените консумативи**

Долуподписаният **Георги Маринов Зеленков** с лична карта № **64084946**, издадена на **14.09.2010 г.** от **МВР Варна** в качеството ми на **управител** на „Модус Трейд“ ЕООД с ЕИК 148080651

Декларирам че:

1. При зареждане на тонери за лазерни принтери, многофункционални устройства, копирни машини и мастилници за мастилено-струйни принтери, фирма „Модус Трейд“ ЕООД използва само консумативи, произведени от най-голямата американска компания за консумативи и компоненти – **STATIC CONTROL COMPONENTS Inc.**
2. В техническото предложение за всяко конкретно устройство са посочени продуктите и каталожни номера на използвания консуматив, както и сертификат на компанията-производител.
3. Гаранцията за тонера на всяка заредена касета е 1(една) година. При показано несъответствие в рамките на гаранция период, касетата се презарежда безплатно.

Прилагам:

- **Сертификати** на **STATIC CONTROL COMPONENTS Inc.** за качество и съответствие на произвежданите и предлагани от тях консумативи;
- **Оторизационно писмо** от **Ти Ен Си ЕООД** – официален партньор и вносител на продукцията на **STATIC CONTROL COMPONENTS Inc.**

Варна, 18.02.2015г.


/Г. Зеленков – Управител/

Registration Schedule

SCOPE OF REGISTRATION

The Supply of Product to the Cartridge Re-Manufacturing Industry

Company Name: **Static Control Components (Europe) Ltd**

Sites Registered: Units 10 & 30
Worton Drive
Reading
Berkshire
RG2 0TG

Standard: **ISO 9001:2008**

EAC: 29

Date of Re-Registration: 28/08/2013

Expiry Date: 22/08/2016

Certificate Number: AJA04/8165

Revision Date: 22/07/2014

Box 40 e operations!

CA 4 of 33/12

CA 4 of 33/12

Chief Executive - AJA Registrars Ltd



0059



This certificate is the property of AJA Registrars Ltd and must be returned on request.
This certificate has been issued by AJA Registrars Ltd Unit 6 Gordano Court Gordano Gate Business Park Serbert Close Portishead Bristol UK BS20 7FS

Registration Schedule

SCOPE OF REGISTRATION

*The Supply of Product to the
Cartridge Re-manufacturing Industry*

Company Name: **Static Control Components
(Europe) Ltd**

Sites Registered: Units 10 & 30
Worton Drive
Reading
Berkshire
RG2 0TG

Standard: **ISO 14001:2004**

EAC: 19

Date of Re-Registration: 11/08/2014

Expiry Date: 08/08/2017

Certificate Number: AJA00/2345

Expiry & re-registration!

CA. 4 of 3312



0059

CA. 4 of 3312

Chief Executive - AJA Registrars Ltd



This certificate is the property of AJA Registrars Ltd and must be returned on request.
This certificate has been issued by AJA Registrars Ltd Unit 6 Gordano Court Gordano Gate Business Park Serbert Close Portishead Bristol UK BS20 7FS



For Immediate Release

Static Control Releases Over 800 Products in 2014
Ends Year by Releasing More Than 20 Replacement Chips

Sanford, N.C. – (December 16, 2014) – In the last few weeks of 2014, Static Control launched more than 20 replacement chips, including many regional variants for Kyocera® cartridges. This final release caps off a year that saw the company launch more than 800 new products in support of the remanufacturing industry.

More than 15 regional replacement chips were released for a wide variety of Kyocera® cartridges, including those for use in FS-2100 printers, M3040 and M3540 multifunction printers (MFPs). These chips work in all known firmware, including the V1 serial numbers, which have been an issue in some aftermarket offerings.

Also launched was a universal chip for use in various HP® and Canon® printers, such as the Canon® MF229 and HP® M125, M201 and M225 MFPs. Universal chips provide full functionality and can simplify production for remanufacturers. Other replacement chips released were regional variants for use in MLT-D111S and MLT-D116L cartridges for Samsung® printers. Samsung® often releases cartridge SKUs across multiple regions, so customers are encouraged to check the cartridge part number prior to ordering chips.

Also launched were replacement toners for use in Samsung® MLT-D309 cartridges and Brother® HL-2170 printers. These toners provide OEM comparable image density and page yields.

A shipping protector for use in cartridges for the Lexmark® C736 family of printers was also released. This two-piece shipping protector includes a developer roller cover and a cloth section designed to go in between the doctor blade and developer roller.

"We have an extremely busy and very exciting 2015 ahead," said Static Control's Vice President of North American Sales Bryan Bonacum. "We have many new products in development that we are excited about and can't wait to release."

To stay updated with the latest releases, visit Static Control's home page and click on the "New Products" icon.

Static Control is the largest manufacturer of aftermarket imaging systems and components supporting genuine cartridge remanufacturers within the global laser and inkjet industry. Sales and distribution facilities are located worldwide. Research, development, engineering and manufacturing as well as global distribution are located at Static Control's world headquarters in Sanford, North Carolina, USA. Static Control manufactures in-house more than 10,000 imaging products and offers a product catalog of more than 14,000 imaging products to the aftermarket industry.

www.scc-inc.com

US/Canada: 800 456 2426 • International: +1 919 774 3800 • Email: info@scc-inc.com
3010 Leo Avenue • PO Box 152 • Sanford, NC 27331 • United States



Варто є опрацювання!

21.4 33.12

Сертификати за съответствие на произведените от **STATIC CONTROL** тонери за зареждане на тонер касети
За лазерни принтери и лазерни многофункционални устройства



ISO Certification >

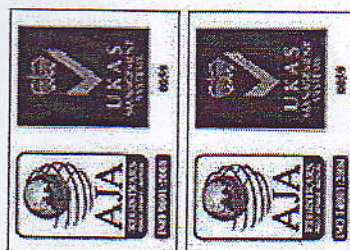
ISO Certification

The International Organization for Standardization (ISO) develops voluntary international standards for businesses, industry and government. Static Control is proud to be certified to ISO9001:2008, Quality Management System Requirements, and ISO14001:2004, Environment Management System Requirements. To learn more about ISO, visit www.iso.org.

Compliance to **ISO 9001:2008** ensures customers receive the highest quality products and services available in the aftermarket laser and ink jet cartridge industry.

Compliance to **ISO 14001:2004** ensures effective environmental management to reduce the environment impact of providing products and services by monitoring, measuring and continually improving processes.

Our mission is provide the best possible customer experience, the best possible products and services, with the smallest possible environmental impact.



UK Certification



Дарете с опити! 21.4 05 33.12

Translation agency

SARA TRANS LTD.

129, Slivnitsa Blvd
9004 Varna, Bulgaria
Tel./fax: (+359 52) 63 16 88
e-mail: saratrans@mail.bg
saratranslations@yahoo.com

Превод от английски език

Регистрационен
график

ОБХВАТ НА РЕГИСТРАЦИЯ

Доставка на продукт за сектора за преработка на касети

Име на фирмата:	Статик Контрол Компонентс (Юрѓп) Лтд. (Static Control Components (Europe) Ltd
Регистрирани обекти:	Блокове 10 и 30 Уортън Драйв Рединг Бъркшир RG2 0TG
Стандарт:	ISO 9001:2008
ЕАС:	29
Дата на повторна регистрация	28.08.2013 г.
Дата на валидност:	22.08.2016 г.
Номер на сертификата:	AJA04/8165
Дата на преразглеждане:	22.07.2014 г.

Системи за управление
UKAS
0059

(подпис)
Главен изпълнителен
директор – AJA Registrars Ltd
Член на споразумение за
многостранно признаване
IAF

AJA
REGISTRARS
Anglo Japanese American

Настоящият сертификат е собственост на Ей Джей Ей Реджистраре Лтд. (AJA Registrars Ltd) и трябва да бъде върнат при поискване.

Настоящият сертификат е издаден от Ей Джей Ей Реджистраре Лтд., Unit 6 Gordano Court Gordano Gate, Business Park Serbert Close, Portishead, Бристол, Великобритания BS20 7FS

Подписаната Людмила Георгиева Ковачева удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски на български език на приложения документ – Обхват на регистрация. Преводът се състои от 1 страница.

Преводач:

Л. 4 от 3312

Людмила Георгиева Ковачева



"Ти Ен Си" ЕООД

Ул. "Родопски извор" 100, 1618 София, България
Тел. / Факс: +359 2 818 50 70 Tel: +359 2 818 50 50

ОТОРИЗАЦИОННО ПИСМО

Фирма "Ти Ен Си" ЕООД с търговски адрес гр. София, ул. "Родопски извор" 100 и Управител Юрий Любенов Йорданов като официален партньор и вносител на следните продукти:

Резервни части/компоненти и тонери с търговската марка **Static Control Components, Inc., САЩ**

Декларира, че фирма Модус Трейд ЕООД, гр. Варна с управител Георги Зеленков е наш дистрибутор на стоките, производство на горепосочените фирми и

Упълномощава

Фирма **Модус Трейд ЕООД** да предлага и сключва договори, включващи продукти, доставяни от фирма "Ти Ен Си" ЕООД.

Гаранцията и периода на употреба на съответните продукти е съгласно изискванията на производителя за правилно съхранение и експлоатация!

Продуктите притежават сертификати за качество **ISO 9001:2008** и **ISO 14001:2004** и са съвместими с посочените каталожни номера и номенклатури на фирмите производители на съответната техника.

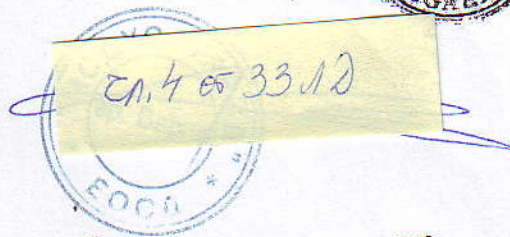
Настоящото писмо се издава, за да послужи за участие в търг по ЗОП.

София,
17,02,2015

Управител:
/ Юрий Йорданов



Вярно с оригинала!

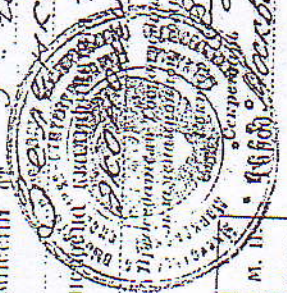


ДИПЛОМ

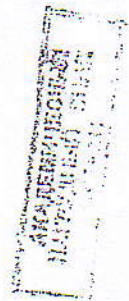
С ОТЛИЧИЕМ

Б-1 № 070149

Настоящий диплом выдан *В. Зеленкову*
Георгию Маргаринову
в том, что он в 19 69 году поступил
в *Всесоюзный экономический*
институт им. Н. Маркса
и в 19 75 году окончил полн. курс
Московского экономического
статистического института
по специальности *экономика мех-*
анической обработки
экономической информации
Решением Государственной экзаменационной
комиссии от 5 июня 19 75 г.
присвоено звание *экономиста*
и звание *экономиста*



М. П. *В. Зеленков*
Регистрационный № 250
Московская типография Госнака, 1974



Дарено с признанием

20.4.83312

В-1
Приложение к диплому № 070149-
с отрывками

ВЫ П И С К А

ИЗ ЗАЧЕТНОЙ ВЕДОМОСТИ
(без диплома не действительна)

Имя Фамилия Имя Отчество (в) отрывке к диплому № 070149-
Отечество Фамилия Имя Отчество (в) отрывке к диплому № 070149-
Отечество Фамилия Имя Отчество (в) отрывке к диплому № 070149-



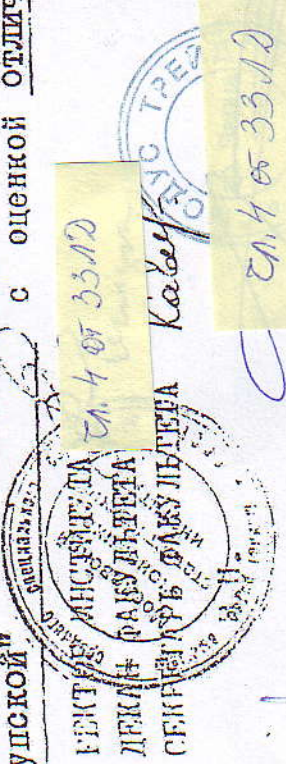
Тов. ЗЕЛЕНКОВ ГЕОРГИЙ М. за время пребывания в Московском экономико-статистическом институте
с 1970 по 1975 г.г. сдал(а) экзамены и зачеты по следующим дисциплинам:

1. История КПСС	Отлично	27. Математическое обеспечение ЭВМ	Отлично
2. Политическая экономия	Отлично	28. Средства сбора, передачи данных и оргтехника	зачет
3. Марксистско-ленинская философия	Отлично	29. Экономика и организация МСУ	Отлично
4. Научный коммунизм	Отлично	30. Проектирование машинной обработки	Отлично
5. Марксистско-ленинская эстетика	зачет	31. Экономическая кибернетика	Отлично
6. Марксистско-ленинская этика	зачет	32. Бухгалтерский учет	Отлично
7. Основы научного аттестации	Отлично	33. Экономика отрасли	зачет
8. Иностранная литература - русский язык	Отлично	34. Организация и планирование производ-ства	Отлично
9. Инженерная графика	Отлично	35. Машинная обработка экономической ин-формации	Отлично
10. Физика	Отлично	36. Статистика отрасли	зачет
11. Электротехника, электроника и микрулусная техника	Отлично	37. Финансы отрасли	зачет
12. Высшая математика	Отлично	38. Спецподготовка	Отлично
13. Математическая логика и теория графов	Отлично	39. Физическое воспитание	Отлично
14. Теория вероятностей и математическая статистика	Отлично	40. Курсовая работа по политэкономии	Отлично
15. Математическое программирование	хорошо	41. Курсовой проект по ЦВМ	Отлично
16. Вычислительная математика	Отлично	42. Курсовой проект по проектированию	Отлично
17. Теория информации и кодирования	зачет	43. Машинной обработки экономической информации	Отлично
18. Математическое моделирование экономиче-ских и информационных процессов	зачет	44. Курсовая работа по бухгалтерскому	-
19. Техническая механика	Отлично	45. Курсовая работа по статистике или	Отлично
20. Теория алгоритмов	Отлично	46. Курсовой проект по МО ЭВМ	Отлично
21. Основы программирования	хорошо	47. Технологическая практика	Отлично
22. Алгоритмические языки	зачет	Технико-экономическая практика	Отлично
23. Планирование народного хозяйства	Отлично		
24. Статистика(теория и экономическая)	зачет		
25. Вычислительные машины	Отлично		
26. Информационные системы и структура данных	Отлично		

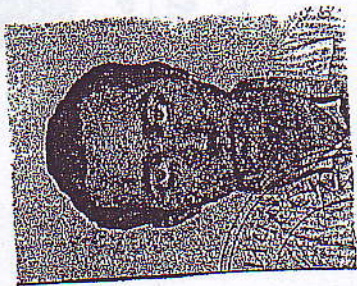
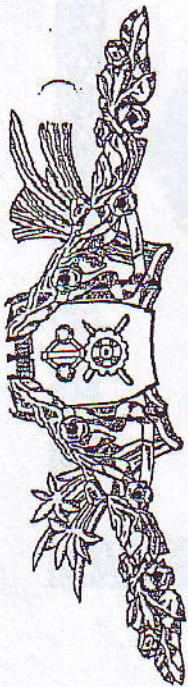
Тов. ЗЕЛЕНКОВ ГЕОРГИЙ М. защитил(а) дипломный проект на тему: "Организация и ведение НСФ подсистемы ТЭП в АСУП Одесской тримотажной фирмы им. Крупской" с оценкой Отлично

г. Москва " 5 " июня 1975 г.

Регистрационный № 250

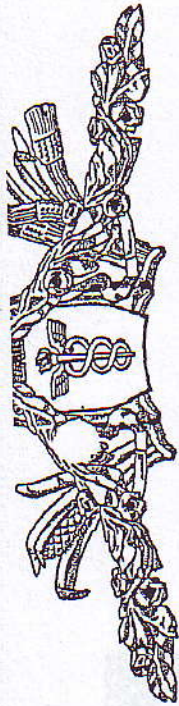


Вариант с критериями



СЛ. 4 05 3312

Варна - оригинал



ИКОНОМИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ
ВАРНА

ФАКУЛТЕТ "ИНФОРМАТИКА"

ДИПЛОМА

ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

на МИХАИЛ МИШЕВ ЙОРДАНОВ
образователно-квалификационна степен
БАКАЛАВЪР

по специалност
ИНФОРМАТИКА

професионална квалификация
ИНФОРМАТИК



ДЕКАН
РЕКТОР:

СЛ. 4 3312

СЛ. 4 05 3312



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ИКОНОМИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ
ВАРНА

ДИПЛОМА

ЗА ВИСШЕ
ОБРАЗОВАНИЕ



МИХАИЛ МИШЕВ ЙОРДАНОВ
ЕГН 9005269088, роден на 26 май 1990 година,
в град/село/ ЯМБОЛ, област ЯМБОЛ,
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ,
гражданин на РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ,

завърши през 2013 година висше образование с продължителност
по учебен план ЧЕТИРИ години (8 семестъра) по специалност
ИНФОРМАТИКА

С ОБЩ БРОЙ КРЕДИТИ 240

Среден успех от курса на обучение ДОБЪР 3.69

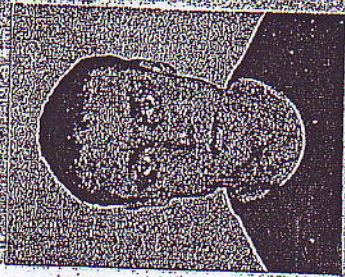
Среден успех от държавния изпит ДОБЪР 3.50

Протокол от Държавната изпитна комисия
№ 31/25.06.2013 година

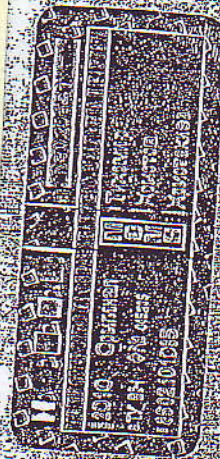
ТЕКАН:

21.43310

Регистрационен № 65889 / 28.09.2013г.



CA. 4 of 33AD



ИЗДАНО

CA. 4 of 33AD



ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Варна

ФАКУЛТЕТ ПО ИНЖЕНЕРИКА

ДИПЛОМА

ЗА ВИШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

НАЙХОМИЕ ХРИСТОВ ХРИСТАКИЕВ

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КАРИЕРНАТА СЪСТАВНА ЧАСТ

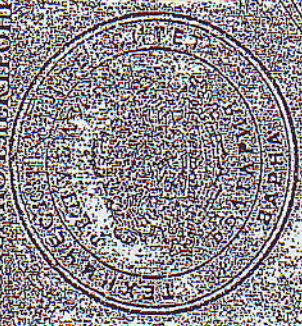
БАСКАЛАВЪ

Инженерност

ЕЛЕКТРОНИКА

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

ИНЖЕНЕРНО ЕЛЕКТРОНИКА



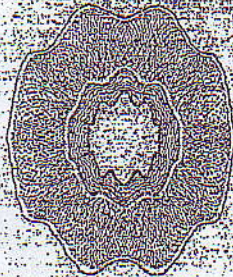
CA. 4 of 33AD



РЕПУБЛИКА
БЪЛГАРИЯ

ДИПЛОМА

ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ



ИВАН МИР ХРИСТОВ ХРИСТИАНОВ,
БНН 3602101085, роден на 10 февруари 1986 година
Трап. Варна, област Варна, Република България,
гражданин на Република България,
завершил през 2010 година висше образование
с професионална компетентност по учебен план
с три учебни години, осем семестра,
общ хоризонт (1 курс)

6715

по специалност
електроника

модул

ПРОМИШЛЕНА ЕЛЕКТРОНИКА

Баловен резултат от свършаното обучение

Среден 3.40

среден успех от държавния изпит

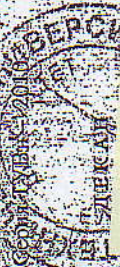
Добър 3.50

и общ брой кредити

264

Протокол на Държавната изпитна комисия
№ 371/14 юли 2010 г.

Регистрационен номер 101085 от 10 декември 2010 г.



Д-р ДИМИТРИ

ДН 4 05 3312