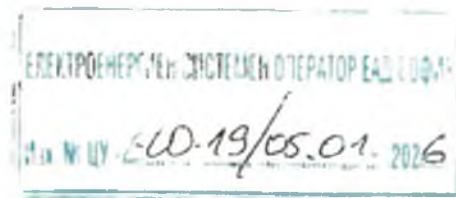




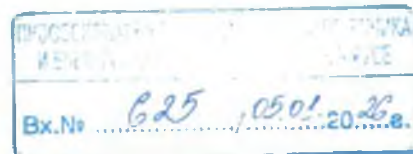
ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР ЕАД

1618 София, Бул. „Цар Борис III“ № 201; тел. (02) 9696602; факс (02) 9626189; e-mail: esoo@eso.bg

ДО
Д-Р РОСИЦА ГЕОРГИЕВА
НАЧАЛНИК НА
РЕГИОНАЛНО УПРАВЛЕНИЕ НА
ОБРАЗОВАНИЕТО
РУСЕ



КОПИЕ:
ДО
Г-ЖА СТЕФКА МЪНГОВА
ДИРЕКТОР НА
ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ
ПО ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ЕЛЕКТРОНИКА
„АПОСТОЛ АРНАУДОВ“
РУСЕ



СТАНОВИЩЕ

от

ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР ЕАД

относно необходимостта от кадри по професии в индустрията и във връзка с предстоящ държавен план-присм за учебната 2026/2027 на ученици в Професионална гимназия по електротехника и електроника „Апостол Арнаудов“ гр. Русе

УВАЖАЕМА Д-Р ГЕОРГИЕВА,

УВАЖАЕМА Г-ЖО МЪНГОВА,

„ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР“ ЕАД е независимият електропреносен оператор на Република България, ангажиран с управлението и стопанисването на електропреносната мрежа високо напрежение на страната. Електропреносният оператор отговорно и професионално гарантира сигурното, надеждно и непрекъснато електроснабдяване на страната, управлява транзита на потоците на електрическа енергия през територията на България и паралелната работа с електроенергийните системи на държавите от синхронната зона на Континентална Европа. Дружеството управлява електропреносната система на страната и осигурява нейното балансирано и качествено функциониране 24 часа в денонощието, 7 дни в седмицата, 365 дни в годината.

Професията „Електроснабдяване и електрообзавеждане“ е сред най-перспективните и устойчиви технически направления както в национален, така и в регионален мащаб. Нейната значимост произтича от ключовата роля, която

електроенергетиката заема в съвременната икономика, индустриално производство и обществено развитие. Без надеждно електроснабдяване не може да функционира нито една организация – от малките предприятия и административните структури до големите индустриални комплекси, транспортни системи, болници и образователни институции. Именно поради тази фундаментална зависимост от електроенергията специалистите в областта на електроснабдяването и електрообзавеждането се нареждат сред най-търсените кадри на пазара на труда.

В качеството си на национален независим електропреносен оператор ЕСО ЕАД констатира постоянна необходимост от квалифицирани кадри в областта на Енергетиката. Тези специалисти са от ключово значение за експлоатацията, поддръжката, развитието и модернизирането на електроенергийната система на България.

В закона за предучилищното и училищното образование е предвидено професионалните гимназии да получават подкрепа от бизнес представени организации, които да дават становища относно необходимостта от кадри за дадена специалност и професия.

ЕСО ЕАД подкрепя усилията на ПГЕБ „Апостол Арнаудов“ гр. Русе за поддържане и развитие на специалности, свързани с електротехническата професионална подготовка, и потвърждава необходимостта от продължаване и разширяване на приема на ученици в тези направления.

В изпълнение на чл. 52, ал. 1, т. 2 от Наредба № 10/01.09.2016 г. за организацията на дейностите в училищното образование при предлагането на държавния план-прием на ученици, в качеството си на работодател „ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР“ ЕАД дава своето положително становище в Професионалната гимназия по електротехника и електроника „Апостол Арнаудов“ гр. Русе за учебната 2026/2027 година да се извърши прием на ученици по следните професии и специалности:

Професионално направление: 0713 Електротехника и енергетика

Професия: 071303 „Електроснабдяване и електрообзавеждане“- дуална форма на обучение, 0,5 паралелка - 13 ученици.

С уважение,

Кирил Георгиев
Изпълнителен директор



Изх. № 37/05.01.2026

**ДО
Д-Р РОСИЦА ГЕОРГИЕВА
НАЧАЛНИК НА
РЕГИОНАЛНО УПРАВЛЕНИЕ НА
ОБРАЗОВАНИЕТО
РУСЕ**

**КОПИЕ:
ДО
Г-ЖА СТЕФКА МЪНГОВА
ДИРЕКТОР НА
ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ
ПО ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ЕЛЕКТРОНИКА
„АПОСТОЛ АРНАУДОВ“
РУСЕ**

СТАНОВИЩЕ

ОТ ГГ КЕЙБЪЛС ЕНД УАЙЪРС БЪЛГАРИЯ ЕООД
относно необходимостта от кадри по професии в индустрията и във връзка
с предстоящ държавен план-прием за учебната 2026/2027 на ученици в
Професионална гимназия по електротехника и
електроника „Апостол Арнаудов“ – Русе

УВАЖАЕМА Д-Р ГЕОРГИЕВА,

УВАЖАЕМА Г-ЖО МЪНГОВА,

ГГ КЕЙБЪЛС ЕНД УАЙЪРС БЪЛГАРИЯ ЕООД е водещо производствено предприятие в областта на кабелната индустрия и електротехническите изделия, дружеството оценява високо значението на професиите, изучавани в ПГЕЕ „Ап. Арнаудов“, за подготовката на бъдещи специалисти с необходимите теоретични знания и практически умения. Считаме, че обучението в гимназията е съобразено със съвременните технологични изисквания и допринася за изграждането на професионални компетентности, необходими за успешна реализация в индустрията. „ГГ КЕЙБЪЛС ЕНД УАЙЪРС БЪЛГАРИЯ“ ЕООД подкрепя професиите „Електрически инсталации“, „Електроснабдяване и електрообзавеждане“, „Компютърни системи и технологии“, „Електронна техника и технологии“, реализирани в ПГЕЕ, като вижда в тях реална възможност за осигуряване на подготвени кадри за нуждите на българската икономика. Особено значение отдаваме на практическата насоченост на обучението, връзката между теорията и реалната производствена среда, както и на формирането на трудови навики, отговорност и дисциплина у учениците.

Дружеството изразява готовност да съдейства за развитието на партньорство между бизнеса и образованието чрез участие в инициативи, свързани с практическо обучение, производствени практики, стажове, карьерно ориентирани и обмяна на добри практики. Убедени сме, че подобно сътрудничество е ключов фактор за повишаване качеството на професионалното образование и за успешната реализация на младите хора. В закона за предучилищното и училищното образование е предвидено професионалните гимназии да получават подкрепа от бизнес представени организации, които да дават становища относно необходимостта от кадри за дадена специалност и професия.

Във връзка с непрекъснатата остра нужда от кадри със специална подготовка, формулираме настоящото становище.

В изпълнение на чл. 52, ал. 1, т. 2 от Наредба № 10/01.09.2016 г за организацията на дейностите в училищното образование при предлагането на държавния план-прием на ученици, в качеството си на местен работодател – „ГТ Кейбълс енд Уайърс България“, гр. Русе дава своето положително становище в Професионалната гимназия по електротехника и електроника „Апостол Арнаудов“ – Русе за учебната 2026/2027 година да се извърши прием на ученици по следните професии:

Професионално направление: 0713 Електротехника и енергетика

Професия: 071302 - „Електрически инсталации“- дневна форма на обучение, 0,5 паралелка - 13 ученици

Професионално направление: 0713 Електротехника и енергетика

Професия: 071303 - „Електроснабдяване и електрообзавеждане“- дуална форма на обучение, 0,5 паралелка - 13 ученици

Професионално направление: 0714 Електроника и автоматика

Професия: 071404 - „Компютърни системи и технологии“- дневна форма на обучение, 0,5 паралелка - 13 ученици

Професионално направление: 0714 Електроника и автоматика

Професия: 071407 - „Електронна техника и технологии“- дуална форма на обучение, 0,5 паралелка - 13 ученици

В потвърждение на горното прилагам:

1. Заявление по образец, *Приложение 3б*, за осъществяване на прием *в дневна форма на обучение*;
2. Заявление по образец, *Приложение 3а*, за осъществяване на прием *в дуална система на обучение*;

С УВАЖЕНИЕ,

ПАУЛ-БОГДАН УРЕНИЮК
ГЕНЕРАЛЕН МЕНИДЖЪР
НА ГТ КЕЙБЪЛС ЕНД УАЙЪРС БЪЛГАРИЯ ЕООД
/подпис, печат/



Изх. № 125/23.12.2025г.

**ДО
Д-Р РОСИЦА ГЕОРГИЕВА
НАЧАЛНИК НА
РЕГИОНАЛНО УПРАВЛЕНИЕ НА
ОБРАЗОВАНИЕТО
РУСЕ**

**КОПИЕ:
ДО
Г-ЖА СТЕФКА МЪНГОВА
ДИРЕКТОР НА
ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ
ПО ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ЕЛЕКТРОНИКА
„АПОСТОЛ АРНАУДОВ“
РУСЕ**

СТАНОВИЩЕ

**от Българска асоциация по информационни технологии /БАИТ/
относно необходимостта от кадри по професии в индустрията и във връзка
с предстоящ държавен план-прием за учебната 2026/2027 на ученици в
Професионална гимназия по електротехника и
електроника „Апостол Арнаудов“ – Русе**

УВАЖАЕМА Д-Р ГЕОРГИЕВА,

УВАЖАЕМА Г-ЖО МЪНГОВА,

Като най-голямата браншова организация в българския ИКТ сектор, БАИТ оценява високо инициативите, които създават условия за подготовка на специалисти, съобразена с актуалните потребности на бизнеса и развитието на съвременните технологии. През последните години секторът на информационните технологии бележи устойчив растеж и продължава да бъде сред водещите двигатели на икономиката в България. Паралелно с това се засилва необходимостта от добре подготвени кадри – програмисти, инженери по автоматизация, специалисти по изкуствен интелект, машинно обучение, роботика, управление на данни и интелигентни решения. Професиите „Разработка на софтуер“ и „Интелигентни системи“ дават възможност за формиране на умения, които пряко кореспондират с тези потребности

БАИТ счита, че предлаганите професии предоставят модерно и практико-ориентирано обучение, включващо ключови компетентности в областта на програмирането, системния дизайн, алгоритмите, внедряването на автоматизирани системи, работа с интелигентни технологии и разработване на високотехнологични

решения. Този профил на обучение е от стратегическо значение както за развитието на ИКТ индустрията в страната, така и за повишаване конкурентоспособността на българските предприятия в международен контекст.

С настоящото БАИТ заявява своята пълна подкрепа и уверение, че предложените професии представляват важна стъпка към развитие на качествено, актуално и ориентирано към бъдещето обучение.

В закона за предучилищното и училищното образование е предвидено професионалните гимназии да получават подкрепа от бизнес представени организации, които да дават становища относно необходимостта от кадри за дадена професия.

В изпълнение на чл. 52, ал. 1, т. 2 от Наредба № 10/01.09.2016 г. за организацията на дейностите в училищното образование при предлагането на държавния план-прием на ученици, **БАИТ в качеството си на браншова организация в сферата на информационните и комуникационни технологии и член на Българската стопанска камара** дава своето положително становище в Професионалната гимназия по електротехника и електроника „Апостол Арнаудов“ – Русе за учебната 2026/2027 година да се извърши прием на ученици по следните професии :

Професионално направление : 0613 Анализ и разработка на софтуер и софтуерни приложения

Професия : 061303 - „Разработка на софтуер“- дневна форма на обучение, 0,5 паралелка - 13 ученика

Професионално направление: 0613 Анализ и разработка на софтуер и софтуерни приложения

Професия : 061301 - „Интелигентни системи“- дневна форма на обучение, 0,5 паралелка - 13 ученика

Професионално направление : 0714 Електроника и автоматика

Професия : 071404 - „Компютърни системи и технологии“- дневна форма на обучение, 0,5 паралелка - 13 ученика

С уважение,

ВЕСЕЛА КАЛЪЧЕВА

Изпълнителен директор

БАИТ

Digitally signed by
VESSELA
HRISTOVA
KALACHEVA
Date: 2025.12.23
10:57:44 +02'00'

(подпис, печат)

Изх. № 19/23.12.2025 г.

ДО
Д-Р РОСИЦА ГЕОРГИЕВА
НАЧАЛНИК НА
РЕГИОНАЛНО УПРАВЛЕНИЕ НА
ОБРАЗОВАНИЕТО
РУСЕ

КОПИЕ:
ДО
Г-ЖА СТЕФКА МЪНГОВА
ДИРЕКТОР НА
ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ
ПО ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ЕЛЕКТРОНИКА
„АПОСТОЛ АРНАУДОВ“
РУСЕ

СТАНОВИЩЕ**от БЪЛГАРСКА АСОЦИАЦИЯ НА СОФТУЕРНИТЕ КОМПАНИИ**

относно необходимостта от кадри по професии в индустрията и във връзка с предстоящ държавен план-прием за учебната 2026/2027 на ученици в Професионална гимназия по електротехника и електроника „Апостол Арнаудов“ – Русе

УВАЖАЕМА Д-Р ГЕОРГИЕВА,
УВАЖАЕМА Г-ЖО МЪНГОВА,

Софтуерната индустрия в България продължава да се развива динамично и да заема все по-значима роля в икономиката на страната. Съществува постоянен недостиг на специалисти с практически умения в областта на програмирането, разработката на приложения, вградени системи, автоматизацията, изкуствения интелект и други съвременни технологични области. Именно поради това смятаме, че предложените професии от ПГЕЕ „Ап. Арнаудов“ ще допринесат за повишаване на качеството на подготовка на бъдещите специалисти и ще подобрят връзката между образованието и реалните нужди на бизнеса.

БАСКОМ подкрепя инициативи, които целят модернизация на учебните програми, въвеждане на актуални технологии, практико-ориентирано обучение и сътрудничество с индустрията. Професиите „Разработка на софтуер“ и „Интелигентни системи“ напълно съответстват на тези принципи и имат потенциал да подготвят млади хора за успешна реализация в едни от най-перспективните професионални направления. Убедени сме, че въвеждането на професиите „Електронна техника и технологии“ и „Компютърни системи и технологии“ ще създаде условия за изграждане на устойчива система от подготвени кадри, които да подпомогнат както развитието на местните компании, така и позиционирането на България като водеща европейска дестинация за технологични иновации.

Българска Асоциация на Софтуерните Компании - БАСКОМ

Ул. Бойчо войвода № 7, ет. 4, гр. София

Тел.: + 359 2 489 97 43

www.basscom.org

С настоящото БАСКОМ изразява своята пълна подкрепа за предложението и готовност за бъдещо партньорство,

В изпълнение на чл. 52, ал. 1, т. 2 от Наредба № 10/01.09.2016 г за организацията на дейностите в училищното образование при предлагането на държавния план-прием на ученици, в качеството си на **браншова асоциация, БАСКОМ** дава своето положително становище в Професионалната гимназия по електротехника и електроника „Апостол Арнаудов“ – Русе за учебната 2026/2027 година да се извърши прием на ученици по следните професии и специалности:

Професионално направление: 0613 Анализ и разработка на софтуер и софтуерни приложения

Професия: 061303 - „Разработка на софтуер“- дневна форма на обучение, 0,5 паралелка - 13 ученика

Професионално направление: 0613 Анализ и разработка на софтуер и софтуерни приложения

Професия: 061301 - „Интелигентни системи“- дневна форма на обучение, 0,5 паралелка - 13 ученика

Професионално направление: 0714 Електроника и автоматика

Професия: 071407 - „Електронна техника и технологии“- дуална форма на обучение, 0,5 паралелка - 13 ученика

Професионално направление: 0714 Електроника и автоматика

Професия: 071404 - „Компютърни системи и технологии“- дневна форма на обучение, 0,5 паралелка - 13 ученика.

С уважение,

МАЯ МАРИНОВА

Изпълнителен директор
БАСКОМ