



## Форми на обучение

### ✓ ПРИСЪСТВЕНО ОБУЧЕНИЕ – Подходящо за групи

**Начин на провеждане:** Обученията се провеждат на място при нас – Учебна зала ЦИЕС, гр. Стара Загора, или на място при Възложителя.

### ✓ ОНЛАЙН ОБУЧЕНИЕ В РЕАЛНО ВРЕМЕ – Подходящо за групи

**Начин на провеждане:** Обученията се провеждат във Виртуална класна стая в предварително съгласувани дата и час. Лекторът е при Вас посредством електронната среда и преподава пълноценно учебния материал. Има възможност за задаване на въпроси, както и на дискусии.

**Какво е необходимо да имате:** компютър с аудио и видео система на устройството или лаптоп, стабилен интернет, голям монитор или телевизор.

**Указания:** Предварително ще получите по електронната поща данни за достъп и указания.

### ✓ ДИСТАНЦИОННО ОБУЧЕНИЕ – Подходящо за индивидуално/групи

**Начин на провеждане:** Получавате по електронната поща потребителско име и парола за курса в дистанционната платформа! В курса ще можете да се запознаете с материалите за съответното обучение. Достъп до тях ще имате за определен период. След решаване на тест, намиращ се в курса, ще Ви бъдат подготвени съответните документи.

**Какво е необходимо да имате:** Компютър, интернет.

**Указания:** Предварително ще получите по електронната поща данни за достъп и указания.

## Първоначални обучения/инструктажи

### ✓ КВАЛИФИКАЦИОННИ ГРУПИ ПО ЕЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТ

Обучение за придобиване или продължаване срока на валидност на квалификационни групи по електробезопасност от I-ва до V-та степен за ръководен и изпълнителски състав съгласно:

- Правилник за безопасност и здраве при работа по електрообзавеждане с напрежение до 1000 V;
- Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи – до и над 1000 V.

Обучения за придобиване или продължаване срока на валидност на квалификационните групи по безопасност при работа в неелектрически уредби от I-ва до V-та степен съгласно:

- Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения.

### ✓ БЕЗОПАСНА ЕКСПЛОАТАЦИЯ И РАБОТА С ПОВДИГАТЕЛНИ СЪОРЪЖЕНИЯ /ПС/

Ежегодният инструктаж е задължителен за всички, които работят с ПС!

Съгласно "Наредбата за безопасна експлоатация и техническия надзор на повдигателни съоръжения" ползвателят е длъжен да осигури провеждане и документиране на първоначален и ежегоден инструктаж и проверка на знанията на лицата, които окачват товарите или товарозахващащите приспособления /прикачвачи/, и на лицата, които управляват товароподемни кранове и електрически телфери.



✓ **БЕЗОПАСНА ЕКСПЛОАТАЦИЯ И РАБОТА С ПОДВИЖНИ РАБОТНИ ПЛОЩАДКИ - ВИШКИ**

Ежегодният инструктаж е задължителен за всички, които работят с вишки!  
Съгласно "Наредбата за безопасна експлоатация и техническия надзор на повдигателни съоръжения" ползвателят е длъжен да осигури провеждане и документиране на първоначален и ежегоден инструктаж и проверка на знанията на лицата за правилното разполагане подвижни работни площадки; спазването на наредбата; инструкцията за експлоатация; инструкцията за работа.

✓ **БЕЗОПАСНА ЕКСПЛОАТАЦИЯ И РАБОТА СЪС СЪОРЪЖЕНИЯ ПОД НАЛЯГАНЕ /СН/**

Първоначално и периодично обучение съгласно „Наредба за устройството, безопасната експлоатация и технически надзор на съоръжения под налягане“.

✓ **БЕЗОПАСНА ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА СЪОРЪЖЕНИЯ И ИНСТАЛАЦИИ ЗА ПРИРОДЕН ГАЗ**

Ежегодно обучение съгласно „Наредба за устройството и безопасната експлоатация на преносните и разпределителните газопроводи и на съоръженията, инсталациите и уредите за природен газ“.

✓ **БЕЗОПАСНА ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА СЪОРЪЖЕНИЯ И ИНСТАЛАЦИИ ЗА ВЪГЛЕВОДОРОДЕН ГАЗ**

Ежегодно обучение съгласно „Наредба за устройството, безопасната експлоатация и технически надзор на газовите съоръжения и инсталации за втечнени въгледородни газове“.

**При въпроси, не се колебайте да се свържете с нас!**

**Мая Енева**

Р-л ЦПО към ЦИЕС ЕООД  
Моб.: 0885 555 640;  
E-mail: m.eneva@ctec-sz.com



**Ирина Космева**

Експерт обучения  
Моб.: 0885 775 073;  
E-mail: kosmeva@ctec-sz.com