



**Конфедерация на независимите
синдикати в България**
София, 1040, пл. „Македония“ № 1, етаж
12, стая 9; тел.: 02/ 40 10 540; e-mail:
mnk@knsb-bg.org

**УНИФИЦИРАН ПРОФИЛ НА ДИГИТАЛНИТЕ УМЕНИЯ
ЗА КЛЮЧОВА ДЪЛЖНОСТ:
21516015 ИНЖЕНЕР, РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЯ,
СЪГЛАСНО ЕВРОПЕЙСКАТА РАМКА ЗА ДИГИТАЛНИ УМЕНИЯ DIGCOMP 2.1**

Унифицираният профил е разработен по проект: BG05M9OP001-1.128-0001 "Партньорство в дигитална среда", финансиран от Оперативна програма Развитие на човешките ресурси, съфинансиран от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд и в съответствие с Приложение 2.1 Образец на документ за описание на унифициран профил на дигиталните умения/компетентности по ключови длъжности/професии от ПЗИПСКВАНИЯ към изготвянето на унифицирани профили на дигиталните умения по ключови длъжности и/или професии по НКЦД 2011 и по нива и области на компетентност, съгласно Европейската рамка за дигитални умения DigComp 2.1

Код	Наименование	Кратко описание
А. Длъжност/Професия		
A1	Икономически сектор	35 Производство и разпределение на електрическа и топлинна енергия и на газообразни горива
A2	Длъжност	21516015 Инженер, разпределение на електроенергия
A3	Алтернативни наименования на длъжността	ИНЖЕНЕР, ПРОУЧВАНЕ И ПРЕДОСТАВЯНЕ НА МРЕЖИ
A4	Описание на длъжността	Изготвя становища и предварителни договори и следи за изпълнение на предписанията за условията и начините на сл.захранване и спазване на изискванията на действащите нормативни документи.
В. Основни дигитални умения/компетентности		
B11	Област на компетентност	1 Грамотност, свързана с информация и данни
B1	Наименование и код на дигитално умение/компетентност,	DC13 Управление на данни, информация и дигитално съдържание
B12	Описание	Организира, съхранява и извлича данни, информация и съдържание в дигитална среда. Организира ги и ги обработва в структурирана среда.
B13.1	Ниво на владееие (от)	5 - Напреднало Напътствие на останалите
B13.2	Ниво на владееие (до)	7 - Високо специализирано Интегриране, с цел принос към професионалната практика и напътствие на останалите
B14.1	Описаниеето на ниво на владееие (от)	Освен да напътства останалите, може да: • борави с информация, данни и съдържание за по-лесното им организиране, съхранение и извличане; • извършва тяхната организация и обработка в структурирана среда.

<p>V14.2 Описанието на ниво на владеење (до)</p>	<p>На високо специализирано ниво на владеење може да:</p> <ul style="list-style-type: none"> • създава решения на сложни, ограничено дефинирани проблеми, които са свързани с управление на данни, информация и съдържание за тяхната организация, съхранение и извличане в структурирана дигитална среда; • интегрира знанията си, с цел да допринесе за професионалната практика и знания и да напътства останалите при управлението на данни, информация и съдържание в структурирана дигитална среда.
<p>V15.1 Знания</p>	<p>Познания за инструкциите и нормативните документи за проектиране, взаимоотношенията в инвестиционния процес, нормативните документи, регламентиращи начина на оформяне на ПСА, съдържанието и обема им, НУЕУЕЛ, НТЕЕЦМ, ПБЗРЕУЕТЦЕМ, актове.</p>
<p>V15.2 Умения</p>	<p>Умения за дигитална подготовка и участие във външни и вътрешни приемателни комисии и технически съвети.</p>
<p>V15.3 Поведения</p>	<p>Следи за спазване на изискванията на НУЕУЕЛ, НТЕЕЦМ, ПБЗРЕУЕТЦЕМ, ПКС, Закона за енергетиката и енергийната ефективност и други нормативни документи за проучвателните и проектни работи.</p>
<p>V16 Примери за използване</p>	<p>Предлагане на обекти за реконструкция и изграждане при дигитално изготвяне на найинвестиционната и ремонтната програма във връзка с развитието на ЕРМ; Подписване на становища и предварителни договори съгласно одобрения подписов ред в Дружеството.</p>

С. Специфични дигитални умения/компетентности

<p>C11 Област на компетентност</p>	<p>1 Грамотност, свързана с информация и данни</p>
<p>C1 Наименование на дигитално умение/компетентност в свободен текст</p>	<p>Управление на данни на специализирана апаратура и устройства</p>
<p>C12 Описание</p>	<p>Изготвя проекто-задания за обекти с инвестиции; Проучва и предлага условия за начин на присъединяване на нови потребители и докладва становищата с предоставена мощност на 15kW пред прекия си ръководител; Обработва всички преписки насочени към него в САП и Акстер в срок утвърден в процедурите за работа на дирекцията; Проучва, разработва и предлага мерки за намаляване на техническите загуби на електроенергия и участва в организационно-техническите мероприятия в това направление.</p>
<p>C13 Сходно дигитално умение от DigComp 2.1.</p>	<p>DC13 Управление на данни, информация и дигитално съдържание</p>
<p>C14.1 Ниво на владеење (от)</p>	<p>5 - Напреднало Напътствие на останалите</p>
<p>C14.2 Ниво на владеење (до)</p>	<p>7 - Високо специализирано Интегриране, с цел принос към професионалната практика и напътствие на останалите</p>
<p>C15.1 Описанието на ниво на владеење (от)</p>	<p>Освен да напътства останалите, може да: отговори на нуждите от информация; използва търсения за сдобиване с данни, информация и съдържание в дигитална среда; покаже как да се получи достъп до тези данни, информация и съдържание и да се навигира между тях; предложи лични стратегии за търсене.</p>



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ
СОЦИАЛЕН ФОНД



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
РАЗВИТИЕ НА
ЧОВЕШКИТЕ РЕСУРСИ



**Конфедерация на независимите
синдикати в България**

София, 1040, пл. „Македония“ № 1, етаж
12, стая 9; тел.: 02/ 40 10 540; e-mail:
mnk@knsb-bg.org

C15.2 Описанието на ниво на владеене (до)	На високо специализирано ниво на владеене може да: създава решения на сложни, ограничено дефинирани проблеми, които са свързани със сърфиране, търсене и филтриране на данни, информация и дигитално съдържание. интегрира знанията си, с цел да допринесе за професионалната практика и знания и да напътства останалите при сърфирането, търсенето и филтрирането на данни, информация и дигитално съдържание.
C16.1 Знания	Познания за: - инструкциите и нормативните документи за проектиране, - взаимоотношенията в инвестиционния процес, - нормативните документи, регламентиращи начина на оформяне на ПСА, съдържанието и обема им, НУЕУЕЛ, НТЕЕЦМ, ПБЗРЕУЕТЦЕМ, актове; - познава PCM600, Digs, Agile, SEL, Activate.
C16.2 Умения	Изготвя проекто-задания за обекти с инвестиции; Проучва и предлага условия за начин на присъединяване на нови потребители и докладва становищата с предоставена мощност на 15kW пред прекия си ръководител; Обработка всички преписки насочени към него в САП и Акстер в срок утвърден в процедурите за работа на дирекцията; Проучва, разработва и предлага мерки за намаляване на техническите загуби на електроенергия и участва в организационно-техническите мероприятия в това направление. Участва във външни и вътрешни приемателни комисии и технически съвети.
C16.3 Поведения	Следи за спазване на изискванията на НУЕУЕЛ, НТЕЕЦМ, ПБЗРЕУЕТЦЕМ, ПКС, Закона за енергетиката и енергийната ефективност и други нормативни документи за проучвателните и проектни работи.
C17 Примери за използване	Предлагане на обекти за реконструкция и изграждане при изготвяне на инвестиционната и ремонтната програма във връзка с развитието на ЕРМ; Конфигуриране на релейни защити; Подписване на становища и предварителни договори съгласно одобрения подписов ред в Дружеството.