

УНИФИЦИРАН ПРОФИЛ НА ДИГИТАЛНИТЕ УМЕНИЯ
ЗА КЛЮЧОВА ДЪЛЖНОСТ:
43233016 КОНТРОЛЪОР, ТОВАРО-РАЗТОВАРНА ДЕЙНОСТ,
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 ИЗИСКВАНИЯ към изготвянето на унифицирани профили на дигиталните умения по ключови длъжности и/или професии по НКПД 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	52 Складиране на товари и спомагателни дейности в транспорта
A2	Длъжност	43233016 Контролър, товаро-разтоварна дейност
A3	Алтернативни наименования на длъжността	Контролър, товаро-разтоварна дейност/ Ро-Ро
A4	Описание на длъжността	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дава дежурство на Ро-Ро в качеството си на представител на фирмата на територията на терминала. 2. В началото на смяната оглежда паркираните превозни средства, подрежда на изход в определената за целта зона автомобилите-след преминаване на всички гранични проверки. На вход (към България) организира преминаването на автомобилите през вътрешен паркинг и през последващите гранични проверки. 3. Извършва швартоване/отшвартоване на корабите със съдействието на корабните екипажи. 4. Извършва снабдяване на корабите с вода, електроенергия и телефон по заявка на пристаналия на Ро-Ро терминала кораб. 5. През смяната си описва в дневник хронологично брой натоварени / разтоварени превозни средства на/от плавателните съдове. 6. Следи за спазване на вътрешния ред на територията на Ро-Ро терминала, в т.ч.паркинги, подходни пътища и прилежаща територия 7. Следи за технически правилната експлоатация на съоръженията и оборудването на територията на терминала, спазването на технологичната дисциплина и правилата по БЗР. 8. В рамките на своята компетентност решава всички възникнали въпроси и спорове, отнасящи се до дейността на терминала, като своевременно уведомява за предприетите действия Зам.-директор Експлоатация. 9. Отговаря за съответствието на отчетените данни за брой преминали превозни средства с данните, предоставени от ИА „МА“ , Агенция Митници и др. имащи отношение към осъществяваната дейност. 10. Борави с всички видове средства за гасене на пожари и при възникване на аварии; приема и предава съобщения с ръчна и светлинна сигнализация; изпълнява правилата и нормите по охрана на труда и техника на безопасност. 11. При възникване на аварийен случай в района на терминала уведомява веднага прекия си ръководител и изготвя акт за аварията съвместно с капитана на кораба, извършил аварията в два екземпляра за всяка една от страните. При изготвянето на акта присъства и дежурния служител на ДИК-Русе. 12. Почиства територията на терминала, извършва и снегочистване - ръчно или механично-съгл.притежаваната правоспособност. 13. Изпълнява и други конкретно възложени задачи, свързани с длъжността.



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

В. Основни дигитални умения/компетентности

B11	Област на компетентност	1 Грамотност, свързана с информация и данни
B1	Наименование и код на дигитално умение/компетентност, съгл. DigComp 2.1	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)	3 - Средно Самостоятелно
B13.2	Ниво на владееие (до)	5 - Напреднало Нагътствие на останалите
B14.1	Описанието на ниво на владееие (от)	Самостоятелно и решавайки ясни проблеми, може да: • подбира данни, информация и съдържание, с цел да ги организира, съхранява и извлича по рутинен начин в дигитална среда; • ги организира по рутинен начин в структурирана среда.
B14.2	Описанието на ниво на владееие (до)	Освен да нагътства 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.
B15.1	Знания	Познава устройството и принципите на работа на специализирания софтуер за следене товаро-разтоварната дейност. Познава техники за организиране на данни Познава намини за извличане на данни Познава техники за анализиране на данни от плавателен съд
B15.2	Умения	Работи с данни от специализирания софтуер за следене товаро-разтоварната дейност - организира, анализира и извлича данни. Преглежда данни от корабната документация онлайн Използва метеорологична информация
B15.3	Поведения	Самостоятелно и правилно извлича информация от база данни за товаро-разтоварната дейност, съгласно зададени критерии. Контролира товаро-разтоварната дейност и коректното ѝ отразяване в специализирания софтуер.
B16	Примери за използване	Организиране на документалната изрядност на товаро-разтоварния процес.
B21	Област на компетентност	4 Безопасност
B2	Наименование и код на дигитално умение/компетентност, съгл. DigComp 2.1	DC42 Защита на личните данни и поверителност

B22	Описание	Защитава личните данни и поверителността в дигитална среда. Разбира по какъв начин да използва и споделя лична идентифицираща информация, като същевременно е в състояние да защити себе си и другите от вреда. Разбира, че дигиталните услуги използват „Политика за поверителност“, за да информират как се използват личните данни.
B23.1	Ниво на владееене (от)	3 - Средно Самостоятелно
B23.2	Ниво на владееене (до)	5 - Напреднало Нагътствие на останалите
B24.1	Описанието на ниво на владееене (от)	Самостоятелно и решавайки ясни проблеми, може да: <ul style="list-style-type: none"> • обясни ясно дефинирани и рутинни начини за защита на личните си данни и поверителността в дигитална среда; • обясни ясно дефинирани и рутинни начини за използване и споделяне на лична информация, като същевременно защитава себе си и другите от нежелани последици; • идентифицира ясно дефинирани и рутинни декларации за поверителност, свързани с това, как личните данни се използват в дигиталните услуги.
B24.2	Описанието на ниво на владееене (до)	Освен да нагътства останалите, може да: <ul style="list-style-type: none"> • прилага различни начини за защита на личните си данни и поверителността в дигитална среда; • прилага различни начини за споделяне на своите данни, като същевременно защитава себе си и другите от нежелани последици; • обяснява съдържанието на декларации за поверителност, свързани с това, как личните данни се използват в дигиталните услуги.
B25.1	Знания	Познава базовите правила за поддържане на сигурността на базата данни, за отразяване на извършените товаро-разтоварни дейности. Познава правилата за предотвратяване на изтичане на информация за пароли, неволно или умислено изтриване и или повреждане на записи от базата данни. Познава базовите защитни стратегии за осигуряване на сигурността и надежността на данните, с които работи.
B25.2	Умения	Разпознава и противодейства на най-често срещаните заплахи към базата данни за отразяване на извършените товаро-разтоварни дейности, като и да предпазва базата данни от модификация на данни и от компютърни вируси.
B25.3	Поведения	Участва под ръководството на прекия си началник във внедряването на нови правила и стратегии за мрежова сигурност, работа с база данни и пароли за достъп за нуждите на процеса на работа, като носи отговорност да нагътства и контролира подчинените си в безопасна и надеждна работа с данните.
B26	Примери за използване	Участва добросъвестно спазването на правила за работа с вътрешното приложение за отразяване на извършените товаро-разтоварни дейности и респективно с базата данни към него, включващо поверителност на пароли, правила за ползване на външни носители на информация и за използване на Интернет с цел предотвратяване заразяване с вируси, хакерски атаки, включително Spyware, Adware, Malware, Phishing. Носи персонална отговорност за предпазване на данните, с които работи, от неотроризирана модификация, изтриване или повреждане, както и за контрол над подчинените си, относно изложеното по-горе.
B31	Област на компетентност	5 Решаване на проблеми
B3	Наименование и код на дигитално умение/компетентност, съгл. DigComp 2.1	DC51 Решаване на технически проблеми

В32	Описание	Разпознава технически проблеми при работа с устройства и използване на дигитална среда и ги разрешава (от отстраняване на повреди до решаване на по-сложни проблеми).
В33.1	Ниво на владеење (от)	4 -Средно Независимо и в съответствие със собствените нужди
В33.2	Ниво на владеење (до)	5 - Напреднало Напътствие на останалите
В34.1	Описанието на ниво на владеење (от)	Независимо, в съответствие със собствените си нужди и решавайки ясно дефинирани и нерутинни проблеми, може да: • разграничава техническите проблеми при работа с устройства и използване на дигитална среда, и • избира решения на тези проблеми.
В34.2	Описанието на ниво на владеење (до)	Освен да напътства останалите, може да: • оценява техническите проблеми при работа с дигитални устройства и използване на дигитална среда; • прилага различни решения по отношение на тази проблеми.
В35.1	Знания	Назовава начини за идентифициране на технически проблем на дигитални устройства Посочва начини за осигуряване на спазването на стандартите за здраве безопасност и хигиена Познава оборудване за дистанционно управление
В35.2	Умения	Испектира машинни отделения Отразява данни в специфичен софтуер от инспекции Разпознава технически проблем в дигитални устройства Прилага процедури за отстраняване на констатирани проблеми в дигитални устройства боравр радионавигационни инструменти
В35.3	Поведения	Участва активно под ръководството на прекия си началник във време на решения за отстраняване на технически проблеми в дигитални устройства, като спазва определени процедури по отстраняване във внедряването на IoT приложения, сензори, технология за модернизирани контрола и планирането на Умее да работи на базово ниво с интегрирано IoT приложение за контрол на товаро-разтоварната дейност. Разпознава основните компоненти на IoT за контрол на товаро-разтоварната дейност.
В36	Примери за използване	Осигуряване и поддръжка на оборудване.

С. Специфични дигитални умения/компетентности

С11	Област на компетентност	3 Създаване на дигитално съдържание
С1	Наименование на дигитално умение/компетентност в свободен текст	Работа с IoT приложения и изкуствен интелект
С12	Описание	Работа с IoT приложения и изкуствен интелект

C13	Сходно дигитално умение от DigComp 2.1.	DC31 Разработване на дигитално съдържание
C14.1	Ниво на владеење (от)	3 - Средно Самостоятелно
C14.2	Ниво на владеење (до)	4 - Средно Независимо и в съответствие със собствените нужди
C15.1	Описанието на ниво на владеење (от)	Изготвя в специализирания софтуер отчети за осъществения контрол върху товаро-разтоварните дейности.
C15.2	Описанието на ниво на владеење (до)	Изготвя в специализирания софтуер отчети за осъществения контрол върху товаро-разтоварните дейности, като може да прави корекции по тях, може да обучава други, които нямат опит в дейността.
C16.1	Знания	<p>Познава начини за използване на- IoT, както и аспектите на сигурност при получаване, обработка и съхраняване на данни при товаро-разтоварни дейност. Познава някои иновативни възможности за усъвършенстване на работния процес, чрез използване на изкуствен интелект (ИИ) на процесите на координиране, прогнозиране и създаване на дигитален близък на товаро-разтоварната дейност.</p>
C16.2	Умения	<p>Умее да работи свободно със специализирания софтуер, в който се отразяват и архивират отчетите по проведения контрол по товаро-разтоварните дейности, умее да извършва корекции по тях, умее да ги споделя с необходимите лица.</p> <p>Обработка и съхранява данни.</p> <p>Работи с IoT приложения и изкуствен интелект.</p> <p>Прогнозира етапи на насочване, навигация и контрол на данни за товаро-разтоварна дейност.</p> <p>Предлага идеи за усъвършенстване на процесите за товаро-разтоварна дейност</p>
C16.3	Поведения	<p>Изготвя и подава отчети от проведения контрол на товаро-разтоварните дейности на плавателните съдове, при нужда въвежда корекции по тях, предоставя ги на началниците си и ги съхранява в дигиталния архив на пристанището. Участва в екип за насочване, прогнозиране и контрол на данни за товаро-разтоварна дейност, използвайки IoT.</p>
C17	Примери за използване	<p>Изготвяне и подаване на отчети от проведения контрол по товаро-разтоварната дейност за всеки плавателен съд, обработен в пристанището, при нужда въвеждане на корекции по тях, изпращане на доклад до началника си и полагане на грижи информацията от всяка товаро-разтоварна дейност да е съхранена дигитално в базата данни на пристанището.</p> <p>Работа с IoT приложения и изкуствен интелект</p>