

Дата/період тестування	07.04.2026 – 14.04.2026
Оператор МІС	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ДОКДРІМ"
Код ЄДРПОУ/РНОКПП	42,313,028
Назва МІС	DocDream
Версія ПЗ МІС	1.8.X.X
Тестувальник(и)	Зайченко Е. В.
ПЗ, що використовувалось при тестуванні (у разі застосування)	-
Модуль функціональних вимог на який протестована МІС	3.21 Вимоги до Діагностичних звітів
Підмодуль функціональних вимог на який протестована МІС	3.21.1 Вимоги до створення Діагностичних звітів 3.21.2 Вимоги до пошуку Діагностичних звітів 3.21.3 Вимоги до позначення Діагностичних звітів внесеними помилково
Підсумковий результат тестування	Відповідає вимогам

Підпис, прізвище та ініціали тестувальника: _____

№ п/п	Вимога до функціоналу	Функціонал МІС відповідає вимогам (Так/Ні/Необов'язково)	Примітки
3.21.1 Вимоги до створення Діагностичних звітів			
1	користувач з типом "DOCTOR", "SPECIALIST", "ASSISTANT" або "LABORANT" повинен мати змогу реєстрації Діагностичних звітів за допомогою методу API "Submit Diagnostic Report Package";	Так	
1.1	користувач з типом "LABORANT" повинен мати змогу реєстрації Діагностичного звіту якщо категорія послуги "laboratory procedure";	Так	
2	МІС забезпечує заповнення користувачем параметрів Діагностичного звіту у відповідності до специфікації API Системи;	Так	
2.1	обов'язкові параметри для автоматичного заповнення МІС: – НМП, що надав послугу (параметр "managing_organization"); – співробітник, що створює запис (параметр "recorded_by"); – статус (параметр "status") із значенням фінальний ("final"); – опційно МНП, де надається послуга (параметр "division");	Так	
2.2	обов'язкові параметри для заповнення користувачем: – категорія Діагностичного звіту (параметр "category"); – код послуги (параметр "code"); – співробітник, що надає послугу (параметр "performer"); – дата та час коли було визначено результат діагностики (параметр "issued"); – ознака первинного джерела (параметр "primary_source"). При створенні запису за допомогою методу "Submit Diagnostic Report Package" дозволяється лише значення "primary_source"="true";	Так	
2.2.1	МІС повинна забезпечити контроль щодо заповнення параметру "Категорія діагностичного звіту" (параметр "category") не більше, як одним значенням у запиті на створення діагностичного звіту	Так	



СЕД АСКОД
Державне підприємство "Електронне здоров'я"
№ 367 від 14.04.2026
Підписувач ЗАЙЧЕНКО ЕЛІНА ВОЛОДИМИРІВНА
Сертифікат 5E984D526F82F38F0400000076721A01D685F806
Дійсний з 07.12.2025 18:55:11 по 07.12.2026 23:59:59

	<ul style="list-style-type: none"> - категорії ЕН, із посиланням на яке створюється діагностичний звіт; - вибору користувача, якщо діагностичний звіт створено без посилання на ЕН; 		
2.3	<p>опційні параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - дата та час або період проведення діагностики (параметр "effective_date_time" або параметр "effective_period"); - заключення (параметр "conclusion"); - код заключення відповідно інтерпретації стану пацієнта (параметр "conclusion_code"); - інтерпретатор результатів дослідження (параметр "results_interpretator"). Параметр обов'язковий для категорії діагностичних звітів, визначених специфікацією API Системи; - посилання на медичне обладнання, за допомогою якого виконане дослідження (параметр "used_references"); 	Так	
2.3.1	<p>при заповненні блоку даних "used_references" користувач повинен мати можливість зазначити медичне обладнання, за допомогою якого проведено дослідження та яке відповідає наступним вимогам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тип запису "equipment"; - медичне обладнання зареєстровано в тому ж НМП, де було надано послугу; - статус запису про медичне обладнання "active"; - статус доступності медичного обладнання "available"; 	Так	
2.4	<p>якщо Діагностичний звіт створюється у складі Пакету Взаємодії додатково зазначаються обов'язкові параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посилання на Взаємодію (параметр "encounter"); - посилання на джерело інформації (параметр "report_origin") якщо "primary_source" = "false"; 	Так	
3	при створенні Діагностичного звіту МІС забезпечує посилання на направлення, за яким він створюється:	Так	
3.1	<p>якщо це ЕН, то:</p> <ul style="list-style-type: none"> - зазначається посилання на ЕН (параметр "based_on"); - перевіряється відповідність послуги, вказаної в Діагностичному звіті, послугі або групі послуг з ЕН; 	Так	
3.2	якщо це паперове направлення, то користувач заповнює блок даних "paper_referral" з паперового направлення;		
3.2.1	<p>обов'язкові параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ЄДРПОУ НМП, що виписав паперове направлення (параметр "requester_legal_entity_edrpou"); - автор паперового направлення (параметр "requester_employee_name"); - дата паперового направлення (параметр "service_request_date"); 	Так	
3.2.2	<p>додаткові опційні параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - номер паперового направлення (параметр "requisition"); - найменування НМП, що виписав паперове направлення (параметр "requester_legal_entity_name"); - нотатки за паперовим направленням (параметр "note"); 	Так	
4	у складі пакету діагностичного звіту користувач повинен мати змогу передати:	Так	

	<ul style="list-style-type: none"> – Діагностичний звіт; – інші сутності в залежності від обраної категорії діагностичного звіту, що визначені специфікацією API Системи; 		
5	створення пакету діагностичного звіту може виконувати користувач, запис про якого відповідає вимогам 3.1.1.4.	Так	
3.21.2 Вимоги до пошуку Діагностичних звітів			
1	<p>МІС забезпечує пошук та перегляд деталей Діагностичного звіту за допомогою методів API Системи:</p> <ul style="list-style-type: none"> – "Get Diagnostic report by id"; – "Get Diagnostic report by search params". 	Так	
3.21.3 Вимоги до позначення Діагностичних звітів внесеними помилково			
1	користувач, що відповідає вимогам 3.1.1.4, повинен мати можливість позначити пакет діагностичного звіту як "внесений помилково" (статус "entered_in_error") за допомогою методу API Системи "Cancel Diagnostic Report Package";	Так	
2	користувач повинен мати можливість позначити діагностичний звіт як "внесений помилково" ("entered_in_error");	Так	
3	при формуванні пакету діагностичного звіту для позначення внесеним помилково МІС обов'язково повинна отримати для користувача перелік всіх об'єктів, що були передані при створенні даного пакету діагностичного звіту (посилаються на діагностичний звіт, який підлягає позначенню внесеним помилково), що мають статус відмінний від "entered_in_error" і включити їх у запит на позначення пакету діагностичного звіту внесеним помилково;	Так	
4	Для отримання усіх медичних записів, що були передані при створенні даного пакету діагностичного звіту слід виконати пошук таких медичних записів за контекстом діагностичного звіту, котрий підлягає позначенню внесеним помилково, за допомогою методу API Системи: "Get Observations by search params".	Так	

Зауваження та рекомендації Адміністратора до модулю:

-