

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ
до проєкту наказу Національної служби здоров'я України
«Про внесення змін наказу Національної служби здоров'я України від 19.07.2022 № 314»

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
1	<p>3.1 Модуль "Адміністративний модуль надавача медичних послуг"</p> <p>...</p> <p>3.1.2 Вимоги до реєстрації та оновлення НМП, реєстрації керівників НМП</p> <p>...</p> <p>3.1.2.2 заявка на реєстрацію/оновлення НМП повинна містити:</p> <ul style="list-style-type: none"> - код в Єдиному державному реєстрі підприємств та організацій України (далі – ЄДРПОУ) або Реєстраційний номер облікової картки платника податків (далі – РНОКПП) (серію та/або номер документа, що посвідчує особу для фізичних осіб, які через релігійні переконання відмовляються від прийняття РНОКПП та повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку в паспорті) при реєстрації фізичних осіб підприємців (параметр "edrrou"); - тип закладу в Системі, а саме ПМД, СМД або ЕМД (параметр "type"); - дані про керівника НМП (підписанта) (об'єкт "owner") з забезпеченням попередньої валідації на стороні МІС згідно АРІ Системи, а саме: <ul style="list-style-type: none"> 1) прізвище керівника НМП (параметр "last_name") - обов'язково; 2) ім'я керівника НМП (параметр "first_name") - обов'язково; 3) по батькові керівника НМП (параметр "second_name"); 4) стать керівника НМП (параметр "gender") - обов'язково; 5) дата народження керівника НМП (параметр 	<p>3.1 Модуль "Адміністративний модуль надавача медичних послуг"</p> <p>...</p> <p>3.1.2 Вимоги до реєстрації та оновлення НМП, реєстрації керівників НМП</p> <p>...</p> <p>3.1.2.2 заявка на реєстрацію/оновлення НМП повинна містити:</p> <ul style="list-style-type: none"> - код в Єдиному державному реєстрі підприємств та організацій України (далі – ЄДРПОУ) або Реєстраційний номер облікової картки платника податків (далі – РНОКПП) (серію та/або номер документа, що посвідчує особу для фізичних осіб, які через релігійні переконання відмовляються від прийняття РНОКПП та повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку в паспорті) при реєстрації фізичних осіб підприємців (параметр "edrrou"); - тип закладу в Системі, а саме ПМД, СМД або ЕМД (параметр "type"); - дані про керівника НМП (підписанта) (об'єкт "owner") з забезпеченням попередньої валідації на стороні МІС згідно АРІ Системи, а саме: <ul style="list-style-type: none"> 1) прізвище керівника НМП (параметр "last_name") - обов'язково; 2) ім'я керівника НМП (параметр "first_name") - обов'язково; 3) по батькові керівника НМП (параметр "second_name"); 4) стать керівника НМП (параметр "gender") - обов'язково; 5) дата народження керівника НМП (параметр 	<p>Деталізовано опис вимог щодо реєстрації/редагування даних керівника ЗОЗ.</p>



СЕД АСКОД Національна служба здоров'я України

ДОКУМЕНТ № 661 від 23.11.2023

Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000078663300556FAE00

Підписувач Гусак Наталія Борисівна

Дійсний з 23.12.2022 0:00:00 по 22.12.2024 23:59:59

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>"birth_date") - обов'язково; б) відмітка про відмову від РНОКПП (параметр "no_tax_id") - обов'язково; 7) РНОКПП керівника НМП (параметр "tax_id") - обов'язково: а) у випадку відмови керівника НМП від РНОКПП (параметр "no_tax_id" = true), необхідно зазначити серію та/або номер документа, що посвідчує особу; 8) документи, що посвідчують особу керівника НМП (масив параметрів "documents"): а) тип документа (параметр "type") згідно довідника "DOCUMENT_TYPE" - обов'язково; б) серію/номер документа (параметр "number") - обов'язково; с) орган яким виданий документ (параметр "issued_by") - опційно; д) дата видачі документа (параметр "issued_at") - опційно; 9) посада керівника НМП (параметр "position") - обов'язково; 10)електронна адреса керівника НМП (параметр "email") - обов'язково; 11)контактні телефони керівника НМП (масив параметрів "phones"): а) тип телефону (параметр "phones.type") - обов'язково; б) номер телефону в форматі +38[0-9]{10} (параметр "phones.number") - обов'язково; 12) Відсутній</p>	<p>"birth_date") - обов'язково; б) відмітка про відмову від РНОКПП (параметр "no_tax_id") - обов'язково; 7) РНОКПП керівника НМП (параметр "tax_id") - обов'язково: а) у випадку відмови керівника НМП від РНОКПП (параметр "no_tax_id" = true), необхідно зазначити серію та/або номер документа, що посвідчує особу; 8) документи, що посвідчують особу керівника НМП (масив параметрів "documents"): а) тип документа (параметр "type") згідно довідника "DOCUMENT_TYPE" - обов'язково; б) серію/номер документа (параметр "number") - обов'язково; с) орган яким виданий документ (параметр "issued_by") - опційно; д) дата видачі документа (параметр "issued_at") - опційно; 9) посада керівника НМП (параметр "position") - обов'язково; 10)електронна адреса керівника НМП (параметр "email") - обов'язково; 11)контактні телефони керівника НМП (масив параметрів "phones"): а) тип телефону (параметр "phones.type") - обов'язково; б) номер телефону в форматі +38[0-9]{10} (параметр "phones.number") - обов'язково; 12) ідентифікатор керівника НМП (параметр "employee_id") - у випадку: а) оновлення даних НМП без зміни керівника НМП; б) оновлення даних керівника НМП без можливості оновлення РНОКПП керівника НМП (параметр "tax_id"), дати народження керівника НМП (параметр "birth_date") та посади керівника НМП</p>	

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>- дані про ліцензію НМП на медичну практику (об'єкт "license"), а саме:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) тип ліцензії НМП параметр ("type") згідно довідника "LICENSE_TYPE" (має відповідати значенню "MSP" за замовчуванням без можливості змін зі сторони користувача) - обов'язково; 2) ким видано ліцензію НМП (параметр "issued_by") - обов'язково; 3) дата видачі ліцензії НМП (параметр "issued_at") - обов'язково; 4) дата початку дії ліцензії НМП (параметр "active_from_date") - обов'язково; 5) номер наказу (параметр "order_no") - обов'язково; 6) серія та/або номер ліцензії НМП (параметр "license_number") - за наявності; 7) дата завершення дії ліцензії НМП (параметр "expiry_date") - за наявності; 8) напрям діяльності, що ліцензовано (параметр "what_licensed") - обов'язково; 9) ідентифікатор раніше зареєстрованої в Системі ліцензії НМП (параметр "license.id") - має дорівнювати ідентифікатору основної ліцензії НМП (значення параметру "license.id" у відповіді метода API Системи "Get Legal Entity by ID V2") - у випадку оновлення НМП; <p>- фактичну адресу юридичної особи (масив параметрів "residence_address"), а саме: область, район, населений пункт, вулиця (або інший тип), номер будівлі, номер корпусу (за наявності);</p> <p>- контактні дані закладу, а саме номер телефону(ів) (масив параметрів "phones"), адреса електронної пошти (параметр "email");</p>	<p>(параметр "position");</p> <p>- дані про ліцензію НМП на медичну практику (об'єкт "license"), а саме:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) тип ліцензії НМП параметр ("type") згідно довідника "LICENSE_TYPE" (має відповідати значенню "MSP" за замовчуванням без можливості змін зі сторони користувача) - обов'язково; 2) ким видано ліцензію НМП (параметр "issued_by") - обов'язково; 3) дата видачі ліцензії НМП (параметр "issued_at") - обов'язково; 4) дата початку дії ліцензії НМП (параметр "active_from_date") - обов'язково; 5) номер наказу (параметр "order_no") - обов'язково; 6) серія та/або номер ліцензії НМП (параметр "license_number") - за наявності; 7) дата завершення дії ліцензії НМП (параметр "expiry_date") - за наявності; 8) напрям діяльності, що ліцензовано (параметр "what_licensed") - обов'язково; 9) ідентифікатор раніше зареєстрованої в Системі ліцензії НМП (параметр "license.id") - має дорівнювати ідентифікатору основної ліцензії НМП (значення параметру "license.id" у відповіді метода API Системи "Get Legal Entity by ID V2") - у випадку оновлення НМП; <p>- фактичну адресу юридичної особи (масив параметрів "residence_address"), а саме: область, район, населений пункт, вулиця (або інший тип), номер будівлі, номер корпусу (за наявності);</p> <p>- контактні дані закладу, а саме номер телефону(ів) (масив параметрів "phones"), адреса електронної пошти (параметр "email");</p>	

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта	Коментар розробника щодо причини змін
2	<p>3.1.5 Вимоги до договору між НМП ПМД (тип закладу "PRIMARY_CARE") та НСЗУ</p> <p>...</p> <p>3.1.5.2 при зазначенні користувачем терміну дії на новий договір, а саме дат початку дії договору (параметр "start_date") та закінчення дії договору (параметр "end_date"), МІС повинна забезпечити валідацію різниці між параметрами "end_date" та "start_date" яка не повинна перевищувати 1 календарний рік;</p>	<p>3.1.5 Вимоги до договору між НМП ПМД (тип закладу "PRIMARY_CARE") та НСЗУ</p> <p>...</p> <p>3.1.5.2 при зазначенні користувачем терміну дії на новий договір, а саме дат початку дії договору (параметр "start_date") та закінчення дії договору (параметр "end_date"), МІС повинна забезпечити валідацію різниці між параметрами "end_date" та "start_date" яка не повинна перевищувати значення конфігураційного параметру "CAPITATION_CONTRACT_MAX_PERIOD_DAY";</p>	Адаптовано вимоги відповідно до технічної зміни щодо підвищення гнучкості управління параметром періоду договору.
3	<p>3.2 Модуль "Робоче місце лікаря первинної медичної допомоги"</p> <p>Передумови: МІС успішно протестовано на функціонал технічних вимог:</p> <ul style="list-style-type: none"> - п. 3.1 "Адміністративний модуль надавача медичних послуг"; - п. 3.7.1 "Вимоги до роботи з записами про ідентифікованих пацієнтів в реєстрі пацієнтів Системи"; — п. 3.9 "Модуль "Виписування електронного рецепту"; — п. 3.10.3 "Вимоги до пошуку та отримання інформації за ПЛ"; — п. 3.10.5 "Вимоги до управління правами доступу до плану лікування"; - п. 3.13 "Вимоги до роботи з довідниками, номенклатурами та класифікаторами". 	<p>3.2 Модуль "Робоче місце лікаря первинної медичної допомоги"</p> <p>Передумови: МІС успішно протестовано на функціонал технічних вимог:</p> <ul style="list-style-type: none"> - п. 3.1 "Адміністративний модуль надавача медичних послуг"; - п. 3.7.1 "Вимоги до роботи з записами про ідентифікованих пацієнтів в реєстрі пацієнтів Системи"; - п. 3.13 "Вимоги до роботи з довідниками, номенклатурами та класифікаторами". 	Виключення передумов.
4	<p>3.2.2 Загальні вимоги до роботи з ЕМЗ</p> <p>...</p> <p>3.2.2.3 у разі потреби користувач повинен мати змогу пошуку ЕМЗ пацієнта у відповідності до пошукових параметрів, передбачених специфікацією АРІ Системи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пошук ЕМЗ за пошуковими параметрами; - отримання детальної інформації щодо кожного 	<p>3.2.2 Загальні вимоги до роботи з ЕМЗ</p> <p>...</p> <p>3.2.2.3 у разі потреби користувач повинен мати змогу пошуку ЕМЗ пацієнта у відповідності до пошукових параметрів, передбачених специфікацією АРІ Системи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пошук ЕМЗ за пошуковими параметрами; - отримання детальної інформації щодо кожного 	Забезпечення можливості перегляду ЕМЗ неідентифікованих та/або ідентифікованих осіб, що приєднані до основного запису про пацієнта.

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>конкретного ЕМЗ; 3.2.2.3.1 Відсутній</p>	<p>конкретного ЕМЗ; 3.2.2.3.1 МІС забезпечує лікарю, з яким пацієнт уклав декларацію, або лікарю, що отримав доступ згідно п.3.6.1.4.4 на пацієнта, можливість пошуку та перегляду ЕМЗ неідентифікованих та/або ідентифікованих осіб, які були прислані до основного запису про пацієнта із використанням параметру "merged_persons.id" який повертається на методі API Системи "Search Person`s merged persons" в переліку пов'язаних осіб;</p>	
5	<p>3.2.2.7 користувачу повинна бути надана можливість зареєструвати в Системі пакет взаємодії ("encounter_data_package"), із зазначенням (в залежності від типу медичного закладу у відповідності до специфікації API Системи) відповідного:</p> <ul style="list-style-type: none"> - класу взаємодії ("encounter_class"); - типу взаємодії ("encounter_type"); - дати взаємодії ("encounter.date"); 	<p>3.2.2.7 користувачу повинна бути надана можливість зареєструвати в Системі пакет взаємодії ("encounter_data_package"), із зазначенням (в залежності від типу медичного закладу у відповідності до специфікації API Системи) відповідного:</p> <ul style="list-style-type: none"> - класу взаємодії ("encounter_class"); - типу взаємодії ("encounter_type"); - дати або періоду взаємодії ("encounter.date" або "encounter.period"); 	Облік фактичного періоду Взаємодії.
6	<p>3.2.2.9 при створенні взаємодії користувач повинен мати змогу передати дані пакету взаємодії ("encounter_data_package") та посилання на пов'язані сутності відповідно до специфікації API Системи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обстеження ("observation"); - стан/діагноз ("condition"); - діагностичний звіт ("diagnostic report"); - процедура ("procedure"); - вакцинація (щеплення, імунізація) (далі – вакцинація) ("immunization"); 	<p>3.2.2.9 при створенні взаємодії користувач повинен мати змогу передати дані пакету взаємодії ("encounter_data_package") та посилання на пов'язані сутності відповідно до специфікації API Системи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обстеження ("observation"); - стан/діагноз ("condition"); - діагностичний звіт ("diagnostic report"); - процедура ("procedure"); - вакцинація (щеплення, імунізація) (далі – вакцинація) ("immunization"); - клінічна оцінка ("clinical_impression"); 	Уточнення щодо переліку артефактів Пакету Взаємодії.
7	<p>3.2.2.9.2.1 для отримання усіх медичних записів, що були передані при створенні даного пакету взаємодії слід</p>	<p>3.2.2.9.2.1 для отримання усіх медичних записів, що були передані при створенні даного пакету взаємодії слід</p>	Уточнення щодо переліку методів.

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>виконати пошук таких медичних записів за контекстом взаємодії, котра підлягає скасуванню, відповідно до методів API Системи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Get Conditions by search params" ; - "Get Observations by search params"; - "Get Immunizations by search params"; - "Get Diagnostic reports by search params"; - "Get Procedures by search params"; 	<p>виконати пошук таких медичних записів за контекстом взаємодії, котра підлягає скасуванню, відповідно до методів API Системи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Get Conditions by search params" ; - "Get Observations by search params"; - "Get Immunizations by search params"; - "Get Diagnostic reports by search params"; - "Get Procedures by search params"; - "Get Clinical Impression by search params"; 	
8	<p>3.2.2.23.4 при внесенні інформації про вакцинацію від коронавірусної хвороби для фіксації факту проведення вакцинації, МІС забезпечує можливість автоматичного передзаповнення параметрів запису про вакцинацію, що була проведена, із використанням API MedData на підставі мапінгу зі Специфікації Системи, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> - код вакцини (параметр "vaccine_code.coding.code"); - виробник (параметр "manufacturer"); - номер партії (параметр "lot_number"); - термін придатності (параметр "expiration_date"); - місце введення (параметр "site.coding.code"); - облік кількості введеної вакцини (параметр "dose_quantity.value"); - доза, одиниця вимірювання (параметр "dose_quantity.unit"); - доза, код значення (параметр "dose_quantity.code"); - протокол вакцинації, опис протоколу (параметр "vaccination_protocols.description"); - автор протоколу (параметр "vaccination_protocols.authority"), значення за 	<p>3.2.2.23.4 при внесенні інформації про вакцинацію від коронавірусної хвороби для фіксації факту проведення вакцинації, МІС забезпечує можливість автоматичного передзаповнення параметрів запису про вакцинацію, що була проведена, із використанням API MedData на підставі мапінгу зі Специфікації Системи, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> - код вакцини (параметр "vaccine_code.coding.code"); - виробник (параметр "manufacturer"); - серія вакцини (параметр "lot_number"); - термін придатності (параметр "expiration_date"); - місце введення (параметр "site.coding.code"); - облік кількості введеної вакцини (параметр "dose_quantity.value"); - доза, одиниця вимірювання (параметр "dose_quantity.unit"); - доза, код значення (параметр "dose_quantity.code"); - протокол вакцинації, опис протоколу (параметр "vaccination_protocols.description"); - автор протоколу (параметр "vaccination_protocols.authority"), значення за 	Зміна рекомендованого перекладу.

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>замовчуванням "Міністерство охорони здоров'я України");</p> <ul style="list-style-type: none"> - протокол вакцинації, кількість доз по протоколу (параметр "vaccination_protocols.series_doses"); 	<p>замовчуванням "Міністерство охорони здоров'я України");</p> <ul style="list-style-type: none"> - протокол вакцинації, кількість доз по протоколу (параметр "vaccination_protocols.series_doses"); 	
9	<p>3.3 Модуль "Робоче місце лікаря спеціалізованої медичної допомоги"</p> <p>Передумови: МІС успішно протестовано на функціонал технічних вимог:</p> <ul style="list-style-type: none"> - п. 3.1 "Адміністративний модуль надавача медичних послуг"; - п. 3.7 "Вимоги до роботи з записами про пацієнтів в Системі"; - п. 3.9 "Модуль "Винесування електронного рецепту"; - п. 3.10 "Модуль "План лікування"; - п. 3.13 "Вимоги до роботи з довідниками, номенклатурами та класифікаторами". 	<p>3.3 Модуль "Робоче місце лікаря спеціалізованої медичної допомоги"</p> <p>Передумови: МІС успішно протестовано на функціонал технічних вимог:</p> <ul style="list-style-type: none"> - п. 3.1 "Адміністративний модуль надавача медичних послуг"; - п. 3.7 "Вимоги до роботи з записами про пацієнтів в Системі"; - п. 3.13 "Вимоги до роботи з довідниками, номенклатурами та класифікаторами". 	Видалення передумов.
10	<p>3.3.1 Загальні вимоги до роботи з ЕМЗ</p> <p>...</p> <p>3.3.1.3 у разі потреби користувач повинен мати змогу пошуку ЕМЗ пацієнта у відповідності до пошукових параметрів, передбачених специфікацією АРІ Системи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пошук ЕМЗ за пошуковими параметрами; - отримання детальної інформації щодо кожного конкретного ЕМЗ; <p>3.3.1.3.1 Відсутній</p>	<p>3.3.1 Загальні вимоги до роботи з ЕМЗ</p> <p>...</p> <p>3.3.1.3 у разі потреби користувач повинен мати змогу пошуку ЕМЗ пацієнта у відповідності до пошукових параметрів, передбачених специфікацією АРІ Системи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пошук ЕМЗ за пошуковими параметрами; - отримання детальної інформації щодо кожного конкретного ЕМЗ; <p>3.3.1.3.1 МІС забезпечує лікарю, за умови отримання доступу згідно п.3.6.1.4.4 на пацієнта, можливість пошуку та перегляду ЕМЗ неідентифікованих та/або ідентифікованих осіб, які були приєднані до основного запису про пацієнта із використанням параметру "merged_persons.id" який повертається на метод АРІ</p>	Забезпечення можливості перегляду ЕМЗ неідентифікованих та/або ідентифікованих осіб, що приєднані до основного запису про пацієнта.

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
		Системи "Search Person's merged persons" в переліку пов'язаних осіб;	
11	<p>3.3.1.8 користувачу повинна бути надана можливість зареєструвати в Системі пакет взаємодії ("encounter_data_package") із зазначенням (в залежності від типу медичного закладу у відповідності до специфікації API Системи) відповідного:</p> <ul style="list-style-type: none"> - класу взаємодії ("encounter_class"); - типу взаємодії ("encounter_type"); - дати взаємодії ("encounter.date"); - пріоритет ("priority"); 	<p>3.3.1.8 користувачу повинна бути надана можливість зареєструвати в Системі пакет взаємодії ("encounter_data_package") із зазначенням (в залежності від типу медичного закладу у відповідності до специфікації API Системи) відповідного:</p> <ul style="list-style-type: none"> - класу взаємодії ("encounter_class"); - типу взаємодії ("encounter_type"); - дати або періоду взаємодії ("encounter.date" або "encounter.period"); - пріоритет ("priority"); 	Облік фактичного періоду Взаємодії.
12	<p>3.3.1.15 користувач повинен внести інформацію щодо виконаних дій відповідно до довідника сервісів Системи у вигляді взаємодії із пов'язаними сутностями згідно до специфікації API Системи (параметр "action_references");</p> <p>3.3.1.15.1 Відсутній</p>	<p>3.3.1.15 користувач повинен внести інформацію щодо виконаних дій відповідно до довідника сервісів Системи у вигляді взаємодії із пов'язаними сутностями згідно до специфікації API Системи (параметр "action_references");</p> <p>3.3.1.15.1 в Пакеті Взаємодії класу "АМВ" дозволяється використання в параметрі "action_references" виключно сервісів категорії "Консультація" ("counselling");</p>	Введена умова на дозволена категорію сервісів для застосування в Пакеті Взаємодії класу "АМВ".
13	<p>3.3.1.17.2 Користувач повинен мати можливість зареєструвати взаємодію із типом "intervention" без вказання діагнозу взаємодії та без реєстрації стану/діагнозу ("condition") за наступних умов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - якщо у складі пакету взаємодії зазначено дані про діагностичний звіт із зазначенням сервісу відповідно до категорії "Діагностична процедура" ("diagnostic_procedure"); - якщо у складі пакету взаємодії зазначено дані про процедуру із зазначенням сервісу відповідно до категорії "Процедура" ("procedure"); 	<p>3.3.1.17.2 користувач повинен мати можливість зареєструвати взаємодію із типом "intervention" без вказання діагнозу взаємодії та без реєстрації стану/діагнозу ("condition") за наступних умов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - якщо у складі пакету взаємодії зазначено дані про діагностичний звіт із зазначенням сервісу відповідно до категорії "Діагностична процедура" ("diagnostic_procedure"); - якщо у складі пакету взаємодії зазначено дані про процедуру із зазначенням сервісу відповідно до категорії "Процедура" ("procedure"); 	Зміна реєстру.

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта	Коментар розробника щодо причини змін
14	<p>3.3.1.28.4 при внесенні інформації про вакцинацію від коронавірусної хвороби для фіксації факту проведення вакцинації, МІС забезпечує можливість автоматичного передзаповнення параметрів запису про вакцинацію, що була проведена, із використанням API MedData на підставі мапінгу зі Специфікації Системи, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> - код вакцини (параметр "vaccine_code.coding.code"); - виробник (параметр "manufacturer"); - номер партії (параметр "lot_number"); - термін придатності (параметр "expiration_date"); - місце введення (параметр "site.coding.code"); - облік кількості введеної вакцини (параметр "dose_quantity.value"); - доза, одиниця вимірювання (параметр "dose_quantity.unit"); - доза, код значення (параметр "dose_quantity.code"); - протокол вакцинації, опис протоколу (параметр "vaccination_protocols.description"); - автор протоколу (параметр "vaccination_protocols.authority"), значення за замовчуванням "Міністерство охорони здоров'я України"); - протокол вакцинації, кількість доз по протоколу (параметр "vaccination_protocols.series_doses"); 	<p>3.3.1.28.4 при внесенні інформації про вакцинацію від коронавірусної хвороби для фіксації факту проведення вакцинації, МІС забезпечує можливість автоматичного передзаповнення параметрів запису про вакцинацію, що була проведена, із використанням API MedData на підставі мапінгу зі Специфікації Системи, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> - код вакцини (параметр "vaccine_code.coding.code"); - виробник (параметр "manufacturer"); - серія вакцини (параметр "lot_number"); - термін придатності (параметр "expiration_date"); - місце введення (параметр "site.coding.code"); - облік кількості введеної вакцини (параметр "dose_quantity.value"); - доза, одиниця вимірювання (параметр "dose_quantity.unit"); - доза, код значення (параметр "dose_quantity.code"); - протокол вакцинації, опис протоколу (параметр "vaccination_protocols.description"); - автор протоколу (параметр "vaccination_protocols.authority"), значення за замовчуванням "Міністерство охорони здоров'я України"); - протокол вакцинації, кількість доз по протоколу (параметр "vaccination_protocols.series_doses"); 	Зміна рекомендованого перекладу.
15	<p>3.3.3 Вимоги до ЕМЗ та ЕН для неідентифікованих пацієнтів</p> <p>3.3.3.1 після реєстрації неідентифікованого пацієнта користувач повинен передати дані для альтернативної</p>	<p>3.3.3 Вимоги до ЕМЗ та ЕН для неідентифікованих пацієнтів</p> <p>3.3.3.1 після реєстрації неідентифікованого пацієнта користувач повинен передати дані для альтернативної</p>	Облік фактичного періоду Взаємодії.

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>ідентифікації у пакеті взаємодії, використовуючи ідентифікатор "preperson_id", а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> - медичні спостереження стосовно стану пацієнта; - особливі прикмети та анатомічні особливості тіла (за наявності) неідентифікованого пацієнта для забезпечення альтернативної ідентифікації пацієнта; <p>3.3.3.1.1 для взаємодії (об'єкт "Encounter") користувач: 3.3.3.1.1.1 обов'язково повинен вказати параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - епізод МД; - дата; - клас (параметр "class"); - тип взаємодії (параметр "type"); - виконавець (параметр "performer"); - основний діагноз (параметр "diagnoses" у стані "primary") за довідником МКХ-10-АМ. Зазначається обов'язково для всіх типів взаємодії, окрім "intervention"; 	<p>ідентифікації у пакеті взаємодії, використовуючи ідентифікатор "preperson_id", а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> - медичні спостереження стосовно стану пацієнта; - особливі прикмети та анатомічні особливості тіла (за наявності) неідентифікованого пацієнта для забезпечення альтернативної ідентифікації пацієнта; <p>3.3.3.1.1 для взаємодії (об'єкт "Encounter") користувач: 3.3.3.1.1.1 обов'язково повинен вказати параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - епізод МД; - дата або період ("encounter.date" або "encounter.period"); - клас (параметр "class"); - тип взаємодії (параметр "type"); - виконавець (параметр "performer"); - основний діагноз (параметр "diagnoses" у стані "primary") за довідником МКХ-10-АМ. Зазначається обов'язково для всіх типів взаємодії, окрім "intervention"; 	
16	<p>3.3.3.1.1.3 додатково повинен мати можливість:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вказати супутні діагнози (параметр "diagnoses" у стані "comorbidity") та/або ускладнення (параметр "diagnoses" у стані "complication") за довідником МКХ-10-АМ; - вказати дії (інформація щодо виконаних дій відповідно до довідника сервісів Системи) в залежності від класу взаємодії; - вказати причини звернення незалежно від класу взаємодії; - вказати дані про госпіталізацію для класу взаємодії; 	<p>3.3.3.1.1.3 додатково повинен мати можливість:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вказати супутні діагнози (параметр "diagnoses" у стані "comorbidity") та/або ускладнення (параметр "diagnoses" у стані "complication") за довідником МКХ-10-АМ; - вказати дії (інформація щодо виконаних дій відповідно до довідника сервісів Системи) в залежності від класу взаємодії; - вказати причини звернення незалежно від класу взаємодії; - вказати дані про госпіталізацію для класу взаємодії "INPATIENT"; 	Редакційна правка.
17	<p>3.3.3.2 для неідентифікованих осіб користувач з типом "SPECIALIST" повинен мати можливість створення ЕН для переведення до іншого НМП:</p>	3.3.3.2 Виключити	Перенесено в модуль 3.17 Вимоги до роботи з електронними

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>3.3.3.2.1 параметри ЕН для переведення до іншого НМП із незмінними значеннями:</p> <ul style="list-style-type: none"> – намір, значення за замовчуванням "order" (параметр "intent"); – категорія ЕН, значення за замовчуванням "transfer_of_care" (параметр "category"); <p>3.3.3.2.2 МІС забезпечує обов'язковість вказування користувачем наступного параметру при формуванні заявки на ЕН для переведення до іншого НМП:</p> <ul style="list-style-type: none"> – посилання на НМП, до якого створюється ЕН на переведення до іншого НМП (параметр "performer"); <p>3.3.3.2.3 необов'язковий параметр при формуванні заявки на ЕН для переведення до іншого НМП:</p> <ul style="list-style-type: none"> – посилання на МНП НМП, до якого створюється ЕН на переведення до іншого НМП (параметр "location_reference"); 		направленнями.
18	<p>3.3.3.3 для неідентифікованих осіб користувач з типом "SPECIALIST" повинен мати можливість створення ЕН для лабораторної діагностики (для категорії ЕН "laboratory_procedure"):</p> <p>3.3.3.3.1 параметри ЕН із незмінними значеннями:</p> <ul style="list-style-type: none"> – намір, значення за замовчуванням "order" (параметр "intent"); – програма за ЕН, значення за замовчуванням відновідає поточній програмі державних медичних гарантій (параметр "program"); <p>3.3.3.3.2 МІС забезпечує для створення ЕН використання наступних типів взаємодії (параметр "encounter_type"):</p> <ul style="list-style-type: none"> – "Взаємодія в закладі охорони здоров'я" ("service_delivery_location"); 	3.3.3.3 Виключити	Перенесено в модуль 3.17 Вимоги до роботи з електронними направленнями.

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>—"Виписка пацієнта, який вибув зі стаціонару" ("discharge")</p> <p>3.3.3.3.3 МІС забезпечує для створення ЕН використання класу взаємодії, що дорівнює "INPATIENT" (параметр "encounter_class").</p>		
19	<p>3.3.4 Вимоги до ведення ЕМЗ в стаціонарних умовах надання медичних послуг</p> <p>3.3.4.1 Вимоги до ведення ЕМЗ при надходженні пацієнта до НМП СМД</p> <p>...</p> <p>3.3.4.1.4 користувач приймає ЕН в роботу з переведенням параметру "program_processing_status" у стан "InProgress" згідно методу API Системи "Change service request status to In progress" в разі прийняття лікарем СМД рішення про госпіталізацію пацієнта;</p> <p>3.3.4.1.5 користувач з типом "SPECIALIST" повинен мати можливість створення ЕН для проведення лабораторної діагностики (для категорії ЕН "laboratory_procedure") для ідентифікованих та неідентифікованих осіб:</p> <p>3.3.4.1.5.1 параметри ЕН із незмінними значеннями:</p> <ul style="list-style-type: none"> —намір, значення за замовчуванням "order" (параметр "intent"); —програма за ЕН, значення за замовчуванням відповідає поточній програмі державних медичних гарантій (параметр "program"); <p>3.3.4.1.5.2 МІС забезпечує для створення ЕН використання наступних типів взаємодії (параметр "encounter_type"):</p> <ul style="list-style-type: none"> —"Взаємодія в закладі охорони здоров'я" ("service_delivery_location"); 	<p>3.3.4 Вимоги до ведення ЕМЗ в стаціонарних умовах надання медичних послуг</p> <p>3.3.4.1 Вимоги до ведення ЕМЗ при надходженні пацієнта до НМП СМД</p> <p>...</p> <p>3.3.4.1.4 користувач приймає ЕН в роботу з переведенням параметру "program_processing_status" у стан "InProgress" згідно методу API Системи "Use service request" в разі прийняття лікарем СМД рішення про госпіталізацію пацієнта;</p> <p>3.3.4.1.5 Виключити</p>	

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>3.3.4.1.5.3 МІС забезпечує для створення ЕН використання класу взаємодії, що дорівнює "INPATIENT" (параметр "encounter_class").</p>		
20	<p>3.4 Модуль "Адміністративний модуль аптечного закладу" 3.4.1 Вимоги до реєстрації аптечного закладу (АЗ), реєстрації користувачів ... 3.4.1.2 заявка на реєстрацію/оновлення повинна містити: - код в Єдиному державному реєстрі підприємств та організацій України (далі – ЄДРПОУ) або Реєстраційний номер облікової картки платника податків (далі – РНОКПП) (серію та/або номер документа, що посвідчує особу для фізичних осіб, які через релігійні переконання відмовляються від прийняття РНОКПП та повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку в паспорті) при реєстрації фізичних осіб підприємців (параметр "edrpou"); - тип закладу в Системі, а саме АЗ ("PHARMACY"); - дані про керівника АЗ (підписанта) (об'єкт "owner"), а саме: 1) ім'я керівника АЗ (параметр "first_name") - обов'язково; 2) прізвище керівника АЗ (параметр "last_name") - обов'язково; 3) по батькові керівника АЗ (параметр "second_name") - опційно; 4) стать керівника АЗ (параметр "gender") - обов'язково; 5) дата народження керівника АЗ (параметр "birth_date") - обов'язково;</p>	<p>3.4 Модуль "Адміністративний модуль аптечного закладу" 3.4.1 Вимоги до реєстрації аптечного закладу (АЗ), реєстрації користувачів ... 3.4.1.2 заявка на реєстрацію/оновлення повинна містити: - код в Єдиному державному реєстрі підприємств та організацій України (далі – ЄДРПОУ) або Реєстраційний номер облікової картки платника податків (далі – РНОКПП) (серію та/або номер документа, що посвідчує особу для фізичних осіб, які через релігійні переконання відмовляються від прийняття РНОКПП та повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку в паспорті) при реєстрації фізичних осіб підприємців (параметр "edrpou"); - тип закладу в Системі, а саме АЗ ("PHARMACY"); - дані про керівника АЗ (підписанта) (об'єкт "owner"), а саме: 1) ім'я керівника АЗ (параметр "first_name") - обов'язково; 2) прізвище керівника АЗ (параметр "last_name") - обов'язково; 3) по батькові керівника АЗ (параметр "second_name") - опційно; 4) стать керівника АЗ (параметр "gender") - обов'язково; 5) дата народження керівника АЗ (параметр "birth_date") - обов'язково;</p>	<p>Деталізовано опис вимог щодо реєстрації/редагування даних керівника аптеки.</p>

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>6) відмітка про відмову від РНОКПП (параметр "no_tax_id") - обов'язково;</p> <p>7) РНОКПП керівника АЗ (параметр "tax_id") - обов'язково:</p> <p>а) у випадку відмови керівника АЗ від РНОКПП (параметр "no_tax_id" = true), необхідно зазначити серію/номер документа, що посвідчує особу;</p> <p>8) документи, що посвідчують особу керівника АЗ (масив параметрів "documents"):</p> <p>а) тип документа (параметр "type") згідно довідника "DOCUMENT_TYPE" - обов'язково;</p> <p>б) серію/номер документа (параметр "number") - обов'язково;</p> <p>с) орган яким виданий документ (параметр "issued_by");</p> <p>д) дата видачі документа (параметр "issued_at");</p> <p>9) посада керівника АЗ (параметр "position") - обов'язково;</p> <p>10) електронна адреса керівника АЗ (параметр "email") - обов'язково;</p> <p>11) контактні телефони керівника АЗ (масив параметрів "phones"):</p> <p>а) тип телефону (параметр "phones.type") - обов'язково;</p> <p>б) номер телефону в форматі +38[0-9]{10} (параметр "phones.number") - обов'язково;</p> <p>12) відсутній</p>	<p>6) відмітка про відмову від РНОКПП (параметр "no_tax_id") - обов'язково;</p> <p>7) РНОКПП керівника АЗ (параметр "tax_id") - обов'язково:</p> <p>а) у випадку відмови керівника АЗ від РНОКПП (параметр "no_tax_id" = true), необхідно зазначити серію/номер документа, що посвідчує особу;</p> <p>8) документи, що посвідчують особу керівника АЗ (масив параметрів "documents"):</p> <p>а) тип документа (параметр "type") згідно довідника "DOCUMENT_TYPE" - обов'язково;</p> <p>б) серію/номер документа (параметр "number") - обов'язково;</p> <p>с) орган яким виданий документ (параметр "issued_by");</p> <p>д) дата видачі документа (параметр "issued_at");</p> <p>9) посада керівника АЗ (параметр "position") - обов'язково;</p> <p>10) електронна адреса керівника АЗ (параметр "email") - обов'язково;</p> <p>11) контактні телефони керівника АЗ (масив параметрів "phones"):</p> <p>а) тип телефону (параметр "phones.type") - обов'язково;</p> <p>б) номер телефону в форматі +38[0-9]{10} (параметр "phones.number") - обов'язково;</p> <p>12) ідентифікатор керівника АЗ (параметр "employee_id") - у випадку:</p> <p>а) оновлення даних АЗ без зміни керівника АЗ;</p>	

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>- дані про ліцензію АЗ (об'єкт "license"), а саме:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) тип ліцензії АЗ параметр ("type") згідно довідника "LICENSE_TYPE" (має відповідати значенню "PHARMACY" за замовчуванням без можливості змін зі сторони користувача) - обов'язково; 2) ким видано ліцензію АЗ (параметр "issued_by") - обов'язково; 3) дата видачі ліцензії АЗ (параметр "issued_at") - обов'язково; 4) дата початку дії ліцензії АЗ (параметр "active_from_date") - обов'язково; 5) номер наказу (параметр "order_no") - обов'язково; 6) серія та/або номер ліцензії АЗ (параметр "license_number") - за наявності; 7) дата завершення дії ліцензії АЗ (параметр "expiry_date") - за наявності; 8) напрям діяльності, що ліцензовано (параметр "what_licensed") - обов'язково; 9) ідентифікатор раніше зареєстрованої в Системі ліцензії (параметр "license.id") - має дорівнювати ідентифікатору основної ліцензії АЗ (значення параметру "license.id" у відповіді метода API Системи "Get Legal Entity by ID V2") - у випадку оновлення АЗ; 	<p>b) оновлення даних керівника АЗ без можливості оновлення РНОКПП керівника АЗ (параметр "tax_id"), дати народження керівника АЗ (параметр "birth_date") та посади керівника АЗ (параметр "position");</p> <p>- дані про ліцензію АЗ (об'єкт "license"), а саме:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) тип ліцензії АЗ параметр ("type") згідно довідника "LICENSE_TYPE" (має відповідати значенню "PHARMACY" за замовчуванням без можливості змін зі сторони користувача) - обов'язково; 2) ким видано ліцензію АЗ (параметр "issued_by") - обов'язково; 3) дата видачі ліцензії АЗ (параметр "issued_at") - обов'язково; 4) дата початку дії ліцензії АЗ (параметр "active_from_date") - обов'язково; 5) номер наказу (параметр "order_no") - обов'язково; 6) серія та/або номер ліцензії АЗ (параметр "license_number") - за наявності; 7) дата завершення дії ліцензії АЗ (параметр "expiry_date") - за наявності; 8) напрям діяльності, що ліцензовано (параметр "what_licensed") - обов'язково; 9) ідентифікатор раніше зареєстрованої в Системі ліцензії (параметр "license.id") - має дорівнювати ідентифікатору основної ліцензії АЗ (значення параметру "license.id" у відповіді метода API Системи "Get Legal Entity by ID V2") - у випадку оновлення АЗ; 	

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>- фактичну адресу юридичної особи: область, район, населений пункт, вулиця (або інший тип), номер будівлі, номер корпусу (за наявності);</p> <p>- контактні дані закладу (номер телефону(ів), адресу електронної пошти);</p>	<p>- фактичну адресу юридичної особи: область, район, населений пункт, вулиця (або інший тип), номер будівлі, номер корпусу (за наявності);</p> <p>- контактні дані закладу (номер телефону(ів), адресу електронної пошти);</p>	
21	<p>3.4.4 Вимоги до договору між АЗ та НСЗУ</p> <p>...</p> <p>3.4.4.3 при зазначенні користувачем терміну дії на новий договір, а саме дат початку дії договору (параметр "start_date") та закінчення дії договору (параметр "end_date"), МІС повинна забезпечити валідацію різниці між параметрами "end_date" та "start_date" яка не повинна перевищувати 1 календарний рік (різниця між "end_date" та "start_date" не повинна перевищувати 365 або 366 днів у високоекономічному році);</p>	<p>3.4.4 Вимоги до договору між АЗ та НСЗУ</p> <p>...</p> <p>3.4.4.3 при зазначенні користувачем терміну дії на новий договір, а саме дат початку дії договору (параметр "start_date") та закінчення дії договору (параметр "end_date"), МІС повинна забезпечити валідацію різниці між параметрами "end_date" та "start_date" яка не повинна перевищувати значення конфігураційного параметру "REIMBURSEMENT_CONTRACT_MAX_PERIOD_DAY";</p>	Адаптовано вимоги відповідно до технічної зміни щодо підвищення гнучкості управління параметром періоду договору.
22	<p>3.6 Вимоги до отримання доступу до медичних даних</p> <p>...</p> <p>3.6.2 Вимоги до перегляду доступів до медичних даних</p> <p>3.6.2.1 користувач, який є автором доступу до медичних даних або користувач з роллю "DOCTOR", який має активну декларацію з пацієнтом, повинен мати можливість:</p> <p>3.6.2.1.1 отримання переліку доступів до медичних даних пацієнта (включно з доступами до ЧГ, ГД та ГП пацієнта), використовуючи метод API Системи "Get approvals";</p> <p>3.6.2.1.2 отримання деталей доступів до медичних даних пацієнта (включно з дозволами до ЧГ пацієнта), використовуючи метод API Системи "Get approval details".</p>	<p>3.6 Вимоги до отримання доступу до медичних даних</p> <p>...</p> <p>3.6.2 Вимоги до перегляду доступів до медичних даних</p> <p>3.6.2.1 користувач, який є автором доступу до медичних даних або користувач з роллю "DOCTOR", який має активну декларацію з пацієнтом, повинен мати можливість:</p> <p>3.6.2.1.1 отримання переліку доступів до медичних даних пацієнта (включно з доступами до ЧГ, ГД та ГП пацієнта), використовуючи метод API Системи "Get approvals" з можливістю фільтрації доступів до медичних даних пацієнта відповідно до специфікації API Системи;</p> <p>3.6.2.1.2 отримання деталей доступів до медичних даних пацієнта (включно з дозволами до ЧГ пацієнта), використовуючи метод API Системи "Get approval details".</p>	Додано вимоги щодо фільтрації доступів до медичних даних для зручності лікаря відповідно до специфікації API Системи.

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта	Коментар розробника щодо причини змін
23	<p>3.9 Модуль "Облік ЕР на ЛЗ в НМП"</p> <p>...</p> <p>3.9.1 Загальні вимоги до виписування ЕР</p> <p>3.9.1.1 Перед початком виписування ЕР користувач повинен:</p> <p>3.9.1.1.1 визначити ідентифікованого пацієнта (параметр "person_id");</p> <p>3.9.1.1.2 визначити взаємодію, в рамках якої користувачем виписується ЕР, (в параметр "context" вказати ідентифікатор взаємодії (параметр "encounter_id"), причому:</p> <p>3.9.1.1.2.1 МІС повинна забезпечити можливість користувачу вказати посилання на взаємодію, яка була створена лише поточним користувачем;</p> <p>3.9.1.1.2.2 дата створення ЕР (параметр "created_at") не може перевищувати дату взаємодії (параметр "date") більше ніж на 7 днів;</p> <p>3.9.1.1.3 визначити медичну програму з типом "Medication" згідно вимог п. 3.13.1 за якою буде виписано ЕР, а МІС, в свою чергу, використовувати ідентифікатор обраної медичної програми (параметр "medical_program_id") в подальших процесах;</p>	<p>3.9 Модуль "Облік ЕР на ЛЗ в НМП"</p> <p>...</p> <p>3.9.1 Загальні вимоги до виписування ЕР</p> <p>3.9.1.1 Перед початком виписування ЕР користувач повинен:</p> <p>3.9.1.1.1 визначити ідентифікованого пацієнта (параметр "person_id");</p> <p>3.9.1.1.2 визначити взаємодію, в рамках якої користувачем виписується ЕР, (в параметр "context" вказати ідентифікатор взаємодії (параметр "encounter_id"), причому:</p> <p>3.9.1.1.2.1 МІС повинна забезпечити можливість користувачу вказати посилання на взаємодію, яка була створена лише поточним користувачем;</p> <p>3.9.1.1.2.2 дата створення ЕР (параметр "created_at") не може перевищувати дату взаємодії (параметр "encounter.date") або дату початку періоду взаємодії (параметр "encounter.period.start") більше ніж на 7 днів;</p> <p>3.9.1.1.3 визначити медичну програму з типом "Medication" згідно вимог п. 3.13.1 за якою буде виписано ЕР, а МІС, в свою чергу, використовувати ідентифікатор обраної медичної програми (параметр "medical_program_id") в подальших процесах;</p>	<p>Деталізовано вимогу щодо актуальності взаємодії у зв'язку із зміною моделі дати проведення взаємодії.</p>
24	<p>3.9.3 Вимоги до створення заявки на ЕР, створення ЕР та процесів роботи з ними</p> <p>...</p> <p>3.9.3.15 перед відправкою заявки на ЕР до ЦБД МІС повинна перевірити виписану користувачем кількість ЛЗ на добу:</p> <p>...</p> <p>3.9.3.15.3 при спробі виписати ЛЗ у перерахунку на 1 добу більше, ніж підтримуюча добова доза (параметр "daily_dosage"):</p>	<p>3.9.3 Вимоги до створення заявки на ЕР, створення ЕР та процесів роботи з ними</p> <p>...</p> <p>3.9.3.15 перед відправкою заявки на ЕР до ЦБД МІС повинна перевірити виписану користувачем кількість ЛЗ на добу:</p> <p>...</p> <p>3.9.3.15.3 при спробі виписати ЛЗ у перерахунку на 1 добу більше, ніж підтримуюча добова доза (параметр "daily_dosage"):</p>	<p>1) Зміна нумерації; 2) Виключено вимоги після реалізації відповідного функціоналу на ЦБД.</p>

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>3.9.3.15.3.1 користувач повинен бути попереджений повідомленням:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Увага! Пацієнту перевищено підтримуючу добову дозу лікарського засобу [вставити поточне значення "dosage.name"]. Чи впевнені Ви у виписуванні пацієнту такої кількості лікарського засобу на добу?</p> </div> <p>3.9.3.15.3.2 у разі згоди користувача (свідоме рішення лікаря збільшити дозування пацієнту) заявка на ЕР повинна передаватися до ЦБД з зазначенням знаку оклику в дужках "(!)" на початку текстового поля "text" сигнатури рецепту;</p> <p>3.9.3.15.3.3 у разі незгоди користувача (помилкове рішення лікаря щодо дозування) необхідно дозволити відкоригувати користувачу параметри ЕР;</p> <p>3.9.3.15.4 при спробі виписати ЛЗ у перерахунку на 1 добу більше, ніж максимальна _____ добова _____ доза _____ (параметр "max_daily_dosage");</p> <p>3.9.3.15.4.1 користувач повинен бути попереджений повідомленням:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Увага! Пацієнту перевищено максимальну добову дозу лікарського засобу [вставити назву лікарського засобу "dosage.name"] яка становить: [вставити поточне значення "max_daily_dosage"] [вставити поточне значення "packages.container_dosage.numerator.unit"] на добу. Будь ласка, поверніться та скоригуйте електронний рецепт!</p> </div>	<p>3.9.3.15.3.1 користувач повинен бути попереджений повідомленням:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Увага! Пацієнту перевищено підтримуючу добову дозу лікарського засобу [вставити поточне значення "dosage.name"]. Чи впевнені Ви у виписуванні пацієнту такої кількості лікарського засобу на добу?</p> </div> <p>3.9.3.15.3.2 у разі згоди користувача (свідоме рішення лікаря збільшити дозування пацієнту) заявка на ЕР повинна передаватися до ЦБД з зазначенням знаку оклику в дужках "(!)" на початку текстового поля "text" сигнатури рецепту;</p> <p>3.9.3.15.3.3 у разі незгоди користувача (помилкове рішення лікаря щодо дозування) необхідно дозволити відкоригувати користувачу параметри ЕР;</p> <p>3.9.3.15.4 Виключити</p>	

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>3.9.3.15.4.2 користувач повинен мати можливість повернутиє та скоригувати параметри ЕР, оскільки така заявка на ЕР не може бути направлена в ЦБД;</p> <p>3.9.3.15.5 при спробі виписати ЛЗ у перерахунку на 1 добу більше, ніж максимальна кількість призначення на день в плані лікування (параметр "daily_amount")</p> <p>3.9.3.15.5.1 користувач повинен бути попереджений повідомленням:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Увага! Пацієнту перевищено визначену в плані лікування добову дозу лікарського засобу [вставити поточне значення "dosage_name"] - Чи впевнені Ви у виписуванні пацієнту такої кількості лікарського засобу на добу?</p> </div> <p>3.9.3.15.5-2 у разі згоди користувача (свідоме рішення лікаря збільшити дозування пацієнту) заявка на ЕР повинна передаватися до ЦБД із зазначенням знаку оклику в дужках "(!)" на початку текстового поля "text" сигнатури рецепту;</p> <p>3.9.3.15.5-3 у разі незгоди користувача, (помилкове рішення лікаря щодо дозування) необхідно дозволити відкоригувати користувачу параметри ЕР;</p>	<p>3.9.3.15.4 при спробі виписати ЛЗ у перерахунку на 1 добу більше, ніж максимальна кількість призначення на день в плані лікування (параметр "daily_amount")</p> <p>3.9.3.15.4.1 користувач повинен бути попереджений повідомленням:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Увага! Пацієнту перевищено визначену в плані лікування добову дозу лікарського засобу [вставити поточне значення "dosage_name"] - Чи впевнені Ви у виписуванні пацієнту такої кількості лікарського засобу на добу?</p> </div> <p>3.9.3.15.4.2 у разі згоди користувача (свідоме рішення лікаря збільшити дозування пацієнту) заявка на ЕР повинна передаватися до ЦБД із зазначенням знаку оклику в дужках "(!)" на початку текстового поля "text" сигнатури рецепту;</p> <p>3.9.3.15.4.3 у разі незгоди користувача, (помилкове рішення лікаря щодо дозування) необхідно дозволити відкоригувати користувачу параметри ЕР;</p>	
25	<p>3.10 Модуль "План лікування"</p> <p>...</p> <p>3.10.3 Вимоги до пошуку та отримання інформації Плану лікування</p> <p>...</p> <p>3.10.3.3 в разі наявності активного ПЛ і відповідних прав доступу, користувач повинен мати змогу в контексті ПЛ:</p> <p>- виписати ЕР згідно Вимог модулю 3.9. "Виписування електронного рецепту";</p>	<p>3.10 Модуль "План лікування"</p> <p>...</p> <p>3.10.3 Вимоги до пошуку та отримання інформації Плану лікування</p> <p>...</p> <p>3.10.3.3 в разі наявності активного ПЛ і відповідних прав доступу, користувач повинен мати змогу в контексті ПЛ:</p> <p>- виписати ЕР згідно Вимог модулю 3.9. "Виписування електронного рецепту";</p>	Зміна нумерації.

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	- створити ЕН згідно Вимог підмодуля 3.2.5 "Вимоги до виписування ЕН" , або підмодуля 3.3.5 "Вимоги до виписування ЕН" .	- створити ЕН згідно Вимог п. 3.17.1 "Вимоги до формування ЕН" .	
26	<p>3.11 Модуль "Робоче місце середнього медичного персоналу"</p> <p>...</p> <p>3.11.1 Загальні вимоги до роботи з ЕМЗ</p> <p>...</p> <p>3.11.1.6 Для медичних записів що передбачаються вказання ознаки первинного джерела (атрибут "primary_source") користувачу з роллю "ASSISTANT" дозволено вказувати лише дані з первинного джерела ("primary_source" = true);</p>	<p>3.11 Модуль "Робоче місце середнього медичного персоналу"</p> <p>...</p> <p>3.11.1 Загальні вимоги до роботи з ЕМЗ</p> <p>...</p> <p>3.11.1.6 для медичних записів що передбачають вказання ознаки первинного джерела (атрибут "primary_source") користувачу з роллю "ASSISTANT" дозволено вказувати лише дані з первинного джерела ("primary_source" = true) окрім даних про вакцинацію.</p>	<p>1) Зміна реєстру;</p> <p>2) Уточнення вимоги.</p>
27	<p>3.11.4 Вимоги до роботи із пакетом взаємодії</p> <p>3.11.4.1 користувачу з роллю "ASSISTANT" має бути надана можливість зареєструвати в Системі пакет взаємодії ("encounter_data_package"), із зазначенням (в залежності від типу медичного закладу у відповідності до специфікації API Системи) відповідного:</p> <ul style="list-style-type: none"> - класу взаємодії ("encounter_class"); - типу взаємодії ("encounter_type") "intervention" (інші типи взаємодії не дозволені для реєстрації користувачем з роллю "ASSISTANT"; - дати взаємодії ("encounter.date"); 	<p>3.11.4 Вимоги до роботи із пакетом взаємодії</p> <p>3.11.4.1 користувачу з роллю "ASSISTANT" має бути надана можливість зареєструвати в Системі пакет взаємодії ("encounter_data_package"), із зазначенням (в залежності від типу медичного закладу у відповідності до специфікації API Системи) відповідного:</p> <ul style="list-style-type: none"> - класу взаємодії ("encounter_class"); - типу взаємодії ("encounter_type") "intervention" (інші типи взаємодії не дозволені для реєстрації користувачем з роллю "ASSISTANT"; - дати або періоду взаємодії ("encounter.date" або "encounter.period"); 	Облік фактичного періоду Взаємодії.
28	3.11.4.4 при формуванні запиту на створення пакету взаємодії користувач повинен мати змогу внести медичні записи, джерелом яких є користувач, який створює даний пакет взаємодії. Користувачу з роллю "ASSISTANT" заборонено реєструвати медичні записи з ознакою вторинного джерела;	3.11.4.4 при формуванні запиту на створення пакету взаємодії користувач повинен мати змогу внести медичні записи, джерелом яких є користувач, який створює даний пакет взаємодії. Користувачу з роллю "ASSISTANT" заборонено реєструвати медичні записи з ознакою вторинного джерела окрім даних про вакцинацію;	Уточнення вимоги.

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
29	<p>3.11.4.15.4 при внесенні інформації про вакцинацію від коронавірусної хвороби для фіксації факту проведення вакцинації, МІС забезпечує можливість автоматичного передзаповнення параметрів запису про вакцинацію, що була проведена, із використанням API MedData на підставі мапінгу зі Специфікації Системи, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> - код вакцини (параметр "vaccine_code.coding.code"); - виробник (параметр "manufacturer"); - номер партії (параметр "lot_number"); - термін придатності (параметр "expiration_date"); - місце введення (параметр "site.coding.code"); - облік кількості введеної вакцини (параметр "dose_quantity.value"); - доза, одиниця вимірювання (параметр "dose_quantity.unit"); - доза, код значення (параметр "dose_quantity.code"); - протокол вакцинації, опис протоколу (параметр "vaccination_protocols.description"); - автор протоколу (параметр "vaccination_protocols.authority"), значення за замовчуванням "Міністерство охорони здоров'я України"); - протокол вакцинації, кількість доз по протоколу (параметр "vaccination_protocols.series_doses"); 	<p>3.11.4.15.4 при внесенні інформації про вакцинацію від коронавірусної хвороби для фіксації факту проведення вакцинації, МІС забезпечує можливість автоматичного передзаповнення параметрів запису про вакцинацію, що була проведена, із використанням API MedData на підставі мапінгу зі Специфікації Системи, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> - код вакцини (параметр "vaccine_code.coding.code"); - виробник (параметр "manufacturer"); - серія вакцини (параметр "lot_number"); - термін придатності (параметр "expiration_date"); - місце введення (параметр "site.coding.code"); - облік кількості введеної вакцини (параметр "dose_quantity.value"); - доза, одиниця вимірювання (параметр "dose_quantity.unit"); - доза, код значення (параметр "dose_quantity.code"); - протокол вакцинації, опис протоколу (параметр "vaccination_protocols.description"); - автор протоколу (параметр "vaccination_protocols.authority"), значення за замовчуванням "Міністерство охорони здоров'я України"); - протокол вакцинації, кількість доз по протоколу (параметр "vaccination_protocols.series_doses"); 	Зміна рекомендованого перекладу.
30	<p>3.12 Робоче місце Адміністратора медичних записів</p> <p>...</p> <p>3.12.2 Вимоги до роботи з ЕМЗ користувача "MED ADMIN"</p> <p>...</p>	<p>3.12 Робоче місце Адміністратора медичних записів</p> <p>...</p> <p>3.12.2 Вимоги до роботи з ЕМЗ користувача "MED ADMIN"</p> <p>...</p>	Уточнення щодо переліку артефактів Пакету Взаємодії.

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>3.12.2.2 МІС повинна забезпечити користувачу можливість перегляду деталей отриманих за пошуком ЕМЗ пацієнта, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> - епізоду ("episode_of_care"); - взаємодії ("encounter"); - діагностичного звіту ("diagnostic report"); - процедури ("procedure"); - обстеження ("observation"); - стану/діагнозу ("condition"); - вакцинація ("immunization"); 	<p>3.12.2.2 МІС повинна забезпечити користувачу можливість перегляду деталей отриманих за пошуком ЕМЗ пацієнта, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> - епізоду ("episode_of_care"); - взаємодії ("encounter"); - діагностичного звіту ("diagnostic report"); - процедури ("procedure"); - обстеження ("observation"); - стану/діагнозу ("condition"); - вакцинація ("immunization"); - клінічна оцінка ("clinical_impression"); 	
31	<p>3.12.2.5.1 для отримання медичних записів, що були передані при створенні даного пакету взаємодії слід виконати пошук таких медичних записів за контекстом взаємодії, котра підлягає скасуванню, відповідно до методів API Системи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Get Conditions by search params" ; - "Get Observations by search params"; - "Get Immunizations by search params"; - "Get Diagnostic reports by search params"; - "Get Procedures by search params"; 	<p>3.12.2.5.1 для отримання медичних записів, що були передані при створенні даного пакету взаємодії слід виконати пошук таких медичних записів за контекстом взаємодії, котра підлягає скасуванню, відповідно до методів API Системи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Get Conditions by search params" ; - "Get Observations by search params"; - "Get Immunizations by search params"; - "Get Diagnostic reports by search params"; - "Get Procedures by search params"; - "Get Clinical Impression by search params"; 	Уточнення щодо переліку методів.
32	<p>3.13 Вимоги до роботи з довідниками, номенклатурами та класифікаторами</p> <p>...</p> <p>3.13.9 Вимоги до роботи з довідником медичних виробів "Get Device definitions"</p> <p>...</p> <p>3.13.9.4 після обрання необхідного медичного виробу з Переліку, МІС повинна використовувати відповідний код ("classification_type") в подальшій роботі з ЕР.</p>	<p>3.13 Вимоги до роботи з довідниками, номенклатурами та класифікаторами</p> <p>...</p> <p>3.13.9 Вимоги до роботи з довідником медичних виробів "Get Device definitions"</p> <p>...</p> <p>3.13.9.4 Виключити</p>	Надлишкова вимога.

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
33	<p>3.17 Вимоги до роботи з електронними направленнями 3.17.1 Вимоги до формування ЕН</p> <p>...</p> <p>3.17.1.3.4 МІС забезпечує автоматичне створення посилання на перелік ЕМЗ пов'язаних з причиною ЕН (параметр "permitted_resources") на підставі заповнених користувачем параметрів "reason_reference" та "supporting_info";</p>	<p>3.17 Вимоги до роботи з електронними направленнями 3.17.1 Вимоги до формування ЕН</p> <p>...</p> <p>3.17.1.3.4 МІС забезпечує автоматичне створення посилання на перелік Епізодів МД та ДЗ пов'язаних з причиною ЕН (параметр "permitted_resources") на підставі заповнених користувачем параметрів "reason_reference" та "supporting_info";</p>	Редакційна правка.
34	<p>3.17.1.5 якщо ЕН створюється за програмою та/або на підставі призначення з ПЛ, МІС повинна забезпечити обов'язкове виконання користувачем запиту згідно методу API Системи "PreQualify Service Request" з метою отримання підтвердження, що ЕН може бути виписане пацієнту за обраною програмою та/або за обраним ПЛ.</p>	<p>3.17.1.5 якщо ЕН створюється за програмою та/або на підставі призначення з ПЛ, МІС повинна забезпечити можливість виконання користувачем запиту згідно методу API Системи "PreQualify Service Request" з метою отримання підтвердження, що ЕН може бути виписане пацієнту за обраною програмою та/або за обраним ПЛ.</p>	Зміна обов'язкового застосування методу на опційне.
35	<p>3.17.1.1.5 МІС забезпечує можливість створення ЕН на підставі взаємодії з типом "discharge" користувачу з типом "SPECIALIST" для ідентифікованих та неідентифікованих пацієнтів на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - переведення до іншого НМП (категорія ЕН "transfer_of_care"); - лабораторну діагностику (категорія ЕН "laboratory_procedure") з кодом послуги "Т34002"; <p>3.17.1.1.5.4 якщо пацієнт є ідентифікованим пацієнтом на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - отримання консультації лікаря (категорія ЕН "counselling") СМД після виписки. 	<p>3.17.1.15 МІС забезпечує можливість створення ЕН в стаціонарних умовах надання медичної допомоги користувачу з типом "SPECIALIST" для ідентифікованих та неідентифікованих пацієнтів на підставі взаємодії класу "INPATIENT" (параметр "encounter_class") та наступних типів (параметр "encounter_type"):</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Взаємодія в закладі охорони здоров'я" ("service_delivery_location"); - "Виписка пацієнта, який вибув зі стаціонару" ("discharge"); <p>3.17.1.15.1 для ідентифікованих та неідентифікованих пацієнтів дозволяється створювати ЕН на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - переведення до іншого НМП (категорія ЕН "transfer_of_care"); - лабораторну діагностику (категорія ЕН "laboratory_procedure") з кодом послуги "Т34002"; 	<p>1) Перенесено з модулю 3.3 Модуль "Робоче місце лікаря спеціалізованої медичної допомоги";</p> <p>2) Зміна нумерації.</p>

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
		<p>3.17.1.15.2 якщо пацієнт є ідентифікованим пацієнтом на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - отримання консультації лікаря (категорія ЕН "counselling") СМД після виписки. 	
36	<p>3.17.4 Вимоги до погашення ЕН</p> <p>3.17.4.1 погашення ЕН виконується за допомогою методу API Системи "Complete Service Request";</p> <p>3.17.4.2 для погашення ЕН можливо використовувати лише успішно створені в Системі ЕМЗ, які посилаються на таке ЕН (для взаємодії "encounter" - в атрибуті "incoming_referral", для діагностичного звіту "diagnostic report" або процедури "procedure" - в атрибуті "based_on"), та у яких хоча б одна послуга відповідає послугі чи входить в групу послуг, що вказані в ЕН;</p> <p>3.17.4.2.1 якщо в Системі наявні декілька ЕМЗ, що відповідають вимогам для погашення, користувачу повинна бути надана можливість обрати потрібний;</p> <p>3.17.4.3 погашення ЕН дозволяється, якщо статус обробки за програмою дорівнює значенню "InProgress" (параметр "program_processing_status");</p> <p>3.17.4.4 погасити ЕН може будь-який користувач того НМП, в якому виконавцем послуги є співробітник цього НМП.</p> <p>3.17.4.5 Відсутній</p>	<p>3.17.4 Вимоги до погашення ЕН</p> <p>3.17.4.1 МІС повинна забезпечити користувачу можливість погашати ЕН, які створені із зазначенням медичної програми та без програми за допомогою методу API Системи "Complete Service Request";</p> <p>3.17.4.2 для погашення ЕН створених із зазначенням медичної програми користувачу повинна бути надана можливість вказати посилання на успішно створені в Системі ЕМЗ, які посилаються на таке ЕН (для взаємодії "encounter" - в атрибуті "incoming_referral", для діагностичного звіту "diagnostic report" або процедури "procedure" - в атрибуті "based_on"), та у яких хоча б одна послуга відповідає послугі чи входить в групу послуг, що вказані в ЕН;</p> <p>3.17.4.2.1 якщо в Системі наявні декілька ЕМЗ, що відповідають вимогам для погашення, користувачу повинна бути надана можливість обрати потрібний;</p> <p>3.17.4.3 МІС забезпечує користувачу погашення ЕН, створеного за програмою, якщо статус обробки за програмою дорівнює значенню "InProgress" (параметр "program_processing_status");</p> <p>3.17.4.4 погасити ЕН може будь-який користувач того НМП, в якому виконавцем послуги є співробітник цього НМП.</p> <p>3.17.4.5 якщо кількість доступних медичних послуг за ЕН не вичерпано (параметр "remaining_quantity">0) МІС зобов'язана повідомити про це користувача та надати можливість припинити процес погашення.</p>	<p>1) Додана можливість погасити ЕН, що були створені без медичної програми;</p> <p>2) Зміна обов'язкового зазначення документу для погашення на опційне.</p> <p>Введена умова попередження користувача при погашенні ЕН, кількість за яким не вичерпана.</p>

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта	Коментар розробника щодо причини змін
37	<p>3.20 Модуль "Облік ЕР на медичні вироби в НМП"</p> <p>...</p> <p>3.20.1 Загальні вимоги до виписування ЕР на медичні вироби</p> <p>3.20.1.1 Перед початком виписування ЕР МІС має забезпечити користувачу можливість:</p> <p>3.20.1.1.1 визначити ідентифікованого пацієнта (параметр "person_id");</p> <p>3.20.1.1.2 визначити взаємодію, в рамках якої користувачем виписується ЕР, (параметр "encounter"), причому МІС повинна забезпечити можливість користувачу вказати посилання на взаємодію, яка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - була створена лише поточним користувачем; - була створена не раніше, ніж на 7 днів тому (від значення параметра "encounter.date"); <p>3.20.1.1.4 визначити медичну програму з типом "device" згідно вимог п. 3.13.8 за якою буде виписано ЕР на медичний виріб, а МІС, в свою чергу, використовувати ідентифікатор обраної медичної програми (параметр "medical_program_id") в подальших процесах;</p>	<p>3.20 Модуль "Облік ЕР на медичні вироби в НМП"</p> <p>...</p> <p>3.20.1 Загальні вимоги до виписування ЕР на медичні вироби</p> <p>3.20.1.1 Перед початком виписування ЕР МІС має забезпечити користувачу можливість:</p> <p>3.20.1.1.1 визначити ідентифікованого пацієнта (параметр "person_id");</p> <p>3.20.1.1.2 визначити взаємодію, в рамках якої користувачем виписується ЕР, (параметр "encounter"), причому МІС повинна забезпечити можливість користувачу вказати посилання на взаємодію, яка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - була створена лише поточним користувачем; - була створена не раніше, ніж на 7 днів тому (від значення параметра "encounter.date" або параметра "encounter.period.start"); <p>3.20.1.1.3 визначити медичну програму з типом "device" згідно вимог п. 3.13.8 за якою буде виписано ЕР на медичний виріб, а МІС, в свою чергу, використовувати ідентифікатор обраної медичної програми (параметр "medical_program_id") в подальших процесах;</p>	<p>1) Зміна нумерації;</p> <p>2) Деталізовано вимогу щодо актуальності взаємодії у зв'язку із зміною моделі дати проведення взаємодії.</p>