

**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
<b>Технічні вимоги</b> до електронної медичної інформаційної системи для її підключення до центральної бази даних електронної системи охорони здоров'я, затверджені наказом Національної служби здоров'я України від 19.07.2022 № 314			
<b>1</b>	<p>3.4 Модуль "Адміністративний модуль аптечного закладу" <b>54</b></p> <p>3.4.1 Вимоги до реєстрації аптечного закладу (АЗ), реєстрації користувачів <b>54</b></p> <p>3.4.2 Вимоги до управління підрозділами АЗ <b>56</b></p> <p>3.4.3 Вимоги до управління співробітниками АЗ <b>57</b></p> <p>3.4.4 Вимоги до договору між АЗ та НСЗУ <b>58</b></p> <p>3.4.5 Вимоги до управління зобов'язаннями аптечних підрозділів за договором про реімбурсацію <b>60</b></p> <p>3.4.6 Вимоги до управління додатковими ліцензіями АЗ <b>61</b></p> <p>.....</p> <p>3.14 Модуль "<del>Робоче місце працівника лабораторії</del>" 143</p> <p>3.14.1 Загальні вимоги до роботи з ЕМЗ 143</p> <p>3.14.2 Вимоги до функціоналу перевірки та взяття в обробку ЕН 144</p> <p>3.14.3 Вимоги до погашення ЕН 147</p> <p>3.14.4 Вимоги до пакету даних діагностичного звіту</p>	<p>3.4 Модуль "Адміністративний модуль аптечного закладу" <b>54</b></p> <p>3.4.1 Вимоги до реєстрації аптечного закладу (АЗ), реєстрації користувачів <b>54</b></p> <p>3.4.2 Вимоги до управління підрозділами та видами надання послуг АЗ <b>56</b></p> <p>3.4.3 Вимоги до управління співробітниками АЗ <b>57</b></p> <p>3.4.4 Вимоги до договору між АЗ та НСЗУ <b>58</b></p> <p>3.4.5 Вимоги до управління зобов'язаннями аптечних підрозділів за договором про реімбурсацію <b>59</b></p> <p>3.4.6 Вимоги до управління додатковими ліцензіями АЗ</p> <p>.....</p> <p>3.14 Модуль "<b>Робоче місце лаборанта</b>" 148</p> <p>3.14.1 Загальні вимоги до роботи з ЕМЗ 148</p> <p>3.14.2 Вимоги до функціоналу перевірки та взяття в обробку ЕН 149</p> <p>3.14.3 Вимоги до погашення ЕН 151</p> <p>3.14.4 Вимоги до пакету даних діагностичного звіту 152</p> <p><b>3.15 Вимоги до роботи з клінічними оцінками та категоріями пацієнтів. 152</b></p> <p><b>3.15.1 Вимоги до роботи з клінічними оцінками</b></p>	Зміни назв модулів/підмодулів

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
2	<p>3.1.3.5 користувач Системи з відповідними правами доступу, згідно специфікації API, може створити види медичних послуг НМП, успішна заявка на реєстрацію яких містить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ідентифікатор раніше зареєстрованого МНП (параметр "division_id") - обов'язково;</li> <li>- категорію медичної послуги (параметр "category") із довідника "HEALTHCARE_SERVICE_CATEGORIES" - обов'язково;</li> <li>- лікарську спеціальність (параметр "speciality_type") із довідника "SPECIALITY_TYPE" - обов'язково в залежності від конфігураційних налаштувань параметру "HEALTHCARE_SERVICE_SPECIALITY_TYPE_FIELD_REQUIRED_FOR_CATEGORIES");</li> <li>- тип медичної послуги (параметр "type") із довідника "HEALTHCARE_SERVICE_PHARMACY_DRUGS_TYPES"</li> <li>- обов'язково у випадку, якщо значення параметру "category" дорівнює значенню "PHARMACY_DRUGS";</li> <li>- ідентифікатор ліцензії НМП (параметр "license_id")</li> <li>- <b>опційно</b>;</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- умови надання послуги (параметр "providing_condition") із довідника "PROVIDING_CONDITION" - <b>опційно</b>;</li> <li>- графік доступності послуг (масив параметрів "available_time") - опційно;</li> <li>- графік недоступності виду послуг (масив параметрів "available_time") - опційно;</li> <li>- коментар (параметр "comment") - опційно;</li> </ul>	<p>3.1.3.5 користувач Системи з відповідними правами доступу, згідно специфікації API, може створити види медичних послуг НМП, успішна заявка на реєстрацію яких містить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ідентифікатор раніше зареєстрованого МНП (параметр "division_id") - обов'язково;</li> <li>- категорію медичної послуги (параметр "category") із довідника "HEALTHCARE_SERVICE_CATEGORIES" - обов'язково;</li> <li>- лікарську спеціальність (параметр "speciality_type") із довідника "SPECIALITY_TYPE" - обов'язково в залежності від конфігураційних налаштувань параметру "HEALTHCARE_SERVICE_SPECIALITY_TYPE_FIELD_REQUIRED_FOR_CATEGORIES");</li> <li>- тип медичної послуги (параметр "type") із довідника "HEALTHCARE_SERVICE_PHARMACY_DRUGS_TYPES"</li> <li>- обов'язково у випадку, якщо значення параметру "category" дорівнює значенню "PHARMACY_DRUGS";</li> <li>- ідентифікатор ліцензії НМП (параметр "license_id")</li> <li>- <b>обов'язково у випадку, якщо значення параметру "category" дорівнює "PHARMACY_DRUGS";</b></li> <li>- умови надання послуги (параметр "providing_condition") із довідника "PROVIDING_CONDITION" - <b>обов'язково</b>;</li> <li>- графік доступності послуг (масив параметрів "available_time") - опційно;</li> <li>- графік недоступності виду послуг (масив параметрів "available_time") - опційно;</li> <li>- коментар (параметр "comment") - опційно;</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Зміна <b>PROVIDING_CONDITION</b> на обов'язкове для НМП</li> <li>2. Уточнення параметру license_id</li> </ol>
3	Відсутній	<b>3.1.5.9 МІС повинна забезпечити можливість користувачу зменшити дату закінчення договору (параметр "end_date") шляхом оновлення даних в</b>	Додана можливість зменшити дату закінчення договору

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
		договорі;	
4	<p><b>3.1.5.9</b> можливість введення даних за договором надається лише користувачу з роллю "OWNER" або "ADMIN";</p> <p><b>3.1.5.10</b> користувач Системи з відповідними правами має бачити актуальні статуси заявок на договір та договорів, та отримувати оперативне сповіщення про зміни таких статусів;</p> <p><b>3.1.5.11</b> користувач Системи з відповідними правами перед підписанням договору повинен побачити текст договору та повідомлення: Накладаючи свій електронний підпис/кваліфікований електронний підпис я розумію, про настання певних прав та обов'язків, зрозумів текст договору.</p> <p><b>3.1.5.12</b> оскільки НСЗУ може ініціювати зміни до договору МІС повинна:</p> <p><b>3.1.5.12.1</b> здійснювати відображення користувачу в інтерфейсі МІС або здійснювати інформування про таку подію користувача з роллю "OWNER";</p> <p><b>3.1.5.12.2</b> відображати користувачу змінену заявку до договору;</p> <p><b>3.1.5.12.3</b> надати користувачу можливість підтвердити та підписати заявку згідно методів API Системи.</p> <p><b>3.1.5.13</b> користувач повинен мати можливість переглядати перелік заявок на договір, договорів та їх статусів ("status") і причини зміни статусу (за наявності) ("status_reason") з можливістю отримання інформації за ними.</p>	<p><b>3.1.5.10</b> можливість введення даних за договором надається лише користувачу з роллю "OWNER" або "ADMIN";</p> <p><b>3.1.5.11</b> користувач Системи з відповідними правами має бачити актуальні статуси заявок на договір та договорів, та отримувати оперативне сповіщення про зміни таких статусів;</p> <p><b>3.1.5.12</b> користувач Системи з відповідними правами перед підписанням договору повинен побачити текст договору та повідомлення: Накладаючи свій електронний підпис/кваліфікований електронний підпис я розумію, про настання певних прав та обов'язків, зрозумів текст договору.</p> <p><b>3.1.5.13</b> оскільки НСЗУ може ініціювати зміни до договору МІС повинна:</p> <p><b>3.1.5.13.1</b> здійснювати відображення користувачу в інтерфейсі МІС або здійснювати інформування про таку подію користувача з роллю "OWNER";</p> <p><b>3.1.5.13.2</b> відображати користувачу змінену заявку до договору;</p> <p><b>3.1.5.13.3</b> надати користувачу можливість підтвердити та підписати заявку згідно методів API Системи.</p> <p><b>3.1.5.14</b> користувач повинен мати можливість переглядати перелік заявок на договір, договорів та їх статусів ("status") і причини зміни статусу (за наявності) ("status_reason") з можливістю отримання інформації за ними.</p>	Зміна нумерації
5	3.3.1.10 при створенні пакету взаємодії користувач повинен мати змогу передати дані пакету взаємодії ("encounter_data_package") та посилання на пов'язані сутності відповідно до специфікації API Системи:	3.3.1.10 при створенні пакету взаємодії користувач повинен мати змогу передати дані пакету взаємодії ("encounter_data_package") та посилання на пов'язані сутності відповідно до специфікації API Системи:	Додана можливість вказати клінічну оцінку при створенні взаємодії

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обстеження ("observation");</li> <li>- стан/діагноз ("condition");</li> <li>- діагностичний звіт ("diagnostic report");</li> <li>- процедура ("procedure");</li> <li>- вакцинація ("immunization");</li> </ul> <p><b>Відсутній</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обстеження ("observation");</li> <li>- стан/діагноз ("condition");</li> <li>- діагностичний звіт ("diagnostic report");</li> <li>- процедура ("procedure");</li> <li>- вакцинація ("immunization");</li> <li>- <b>клінічна оцінка ("clinical impression");</b></li> </ul>	
6	<p>3.3.1.12.1 для отримання усіх 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"> <li>- "Get Conditions by search params";</li> <li>- "Get Observations by search params";</li> <li>- "Get Immunizations by search params";</li> <li>- "Get Diagnostic reports by search params";</li> <li>- "Get Procedures by search params";</li> </ul> <p><b>Відсутній</b></p>	<p>3.3.1.12.1 для отримання усіх 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"> <li>- "Get Conditions by search params";</li> <li>- "Get Observations by search params";</li> <li>- "Get Immunizations by search params";</li> <li>- "Get Diagnostic reports by search params";</li> <li>- "Get Procedures by search params";</li> <li>- <b>"Get Clinical Impression by search params";</b></li> </ul>	Додана можливість переглянути список клінічних оцінок
7	<p>3.3.4.1.2.1 <del>обов'язково повинен вказати дані згідно значень відповідних довідників, які формуються для користувача у вигляді відповідних переліків з актуальних значень довідників.</del></p> <p>3.3.4.1.2.1.1 Для неідентифікованих пацієнтів, що не є новонародженими:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- "Стать" ("sex") - довідник "Gender";</li> <li>- "Зріст" ("8302-2") з одиницею виміру "см";</li> <li>- "Вага" ("29463-7") з одиницею виміру "кг";</li> </ul>	<p>3.3.4.1.2.1 повинен мати можливість вказати в одному з дозволених типів взаємодії дані необхідних спостережень, в тому числі обов'язкових згідно значень відповідних довідників, які формуються для користувача у вигляді відповідних переліків з актуальних значень довідників;</p> <p>3.3.4.1.2.1.1 для неідентифікованих пацієнтів, що не є новонародженими:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- "Стать" ("sex") - довідник "Gender";</li> <li>- "Зріст" ("8302-2") з одиницею виміру "см";</li> <li>- "Вага" ("29463-7") з одиницею виміру "кг";</li> </ul>	Деталізовано вимогу щодо передачі спостережень
8	<p>3.3.4.1.2.1.2 Для неідентифікованих пацієнтів, що є новонародженою дитиною:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- "Стать" ("sex") - довідник "Gender";</li> </ul>	<p>3.3.4.1.2.1.2 Для неідентифікованих пацієнтів, що є новонародженою дитиною:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- "Стать" ("sex") - довідник "Gender";</li> </ul>	Дата та час народження заповнюється з точністю до хвилини

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>- "Зріст" ("8302-2") з одиницею виміру "см";</p> <p>- "Вага дитини до 1 року при надходженні в стаціонар" ("weight_under_1_year") з одиницею виміру "грам";</p> <p>- "Шкала Апгар на 1-й хв життя" ("APGAR_1");</p> <p>- "Шкала Апгар на 5-й хв життя" ("APGAR_5");</p> <p>- "Дата та час народження" ("21112-8") у форматі ISO 8601 із обов'язковим приведенням до Всесвітнього координованого часу UTC (приклад: "2022-08-17T15:22:00.000Z");</p>	<p>- "Зріст" ("8302-2") з одиницею виміру "см";</p> <p>- "Вага дитини до 1 року при надходженні в стаціонар" ("weight_under_1_year") з одиницею виміру "грам";</p> <p>- "Шкала Апгар на 1-й хв життя" ("APGAR_1");</p> <p>- "Шкала Апгар на 5-й хв життя" ("APGAR_5");</p> <p>- "Дата та час народження" ("21112-8") у форматі ISO 8601 із обов'язковим приведенням до Всесвітнього координованого часу UTC (приклад: "2022-08-17T15:22:00.000Z") <b>користувачем може заповнюватися з точністю до хвилини;</b></p>	
9	Відсутній	3.4.4.9 МІС повинна забезпечити можливість користувачу зменшити дату закінчення договору (параметр "end_date") шляхом оновлення даних в договорі;	
10	<p><b>3.4.4.19</b> можливість введення та оновлення даних по договору будь-якого підтипу надається користувачам з типом "PHARMACY_OWNER";</p> <p><b>3.4.4.10</b> користувач Системи з відповідними правами повинен бачити актуальні статуси заявок про укладення договору та договорів з обов'язковим зазначенням відповідного підтипу договору, отримувати оперативне сповіщення про зміни таких статусів;</p> <p><b>3.4.4.11</b> користувач Системи з відповідними правами перед підписанням договору повинен побачити текст договору та повідомлення:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Засвідчуючи даний договір кваліфікованим електронним підписом я розумію, про настання певних прав та обов'язків, зрозумів текст договору.</p> </div> <p><b>3.4.4.12</b> користувач повинен мати можливість переглядати перелік заявок на договір, договорів та їх статусів ("status"), підтипів договорів (параметр "id_form") і причини зміни статусу (за наявності) ("status_reason") з можливістю</p>	<p><b>3.4.4.10</b> можливість введення та оновлення даних по договору будь-якого підтипу надається користувачам з типом "PHARMACY_OWNER";</p> <p><b>3.4.4.11</b> користувач Системи з відповідними правами повинен бачити актуальні статуси заявок про укладення договору та договорів з обов'язковим зазначенням відповідного підтипу договору, отримувати оперативне сповіщення про зміни таких статусів;</p> <p><b>3.4.4.12</b> користувач Системи з відповідними правами перед підписанням договору повинен побачити текст договору та повідомлення:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Засвідчуючи даний договір кваліфікованим електронним підписом я розумію, про настання певних прав та обов'язків, зрозумів текст договору.</p> </div> <p><b>3.4.4.13</b> користувач повинен мати можливість переглядати перелік заявок на договір, договорів та їх статусів ("status"), підтипів договорів (параметр "id_form") і причини зміни статусу (за наявності) ("status_reason") з</p>	Зміна нумерації

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	отримання інформації за ними.	можливістю отримання інформації за ними.	
11	3.5.1.4 при отриманні статусів ЕР "Погашений" (параметр "status" зі значенням "COMPLETED") або "Прострочений" (параметр "status" зі значенням "EXPIRED") ЕР не може бути погашеним, а МІС повинна додатково до статусу проінформувати користувача про неможливість погашення;	3.5.1.4 при отриманні статусів ЕР "Погашений" (параметр "status" зі значенням "COMPLETED") або "Прострочений" (параметр "status" зі значенням "EXPIRED") ЕР не може бути погашеним, а МІС повинна додатково до статусу проінформувати користувача про неможливість погашення;	
12	3.5.1.5 при отриманні статусу ЕР "Відхилений" (параметр "status" зі значенням "REJECTED") ЕР не може бути погашеним, МІС повинна додатково до статусу проінформувати користувача про неможливість погашення та додатково відобразити користувачу:	3.5.1.5 при отриманні статусу ЕР "Відхилений" (параметр "status" зі значенням "REJECTED") ЕР не може бути погашеним, МІС повинна додатково до статусу проінформувати користувача про неможливість погашення та додатково відобразити користувачу:	
13	<del>3.5.1.6 при отриманні інформації, що ЕР "Заблокований" (параметр "is_blocked" зі значенням "true"), ЕР не може бути погашеним, додатково до статусу проінформувати користувача про неможливість погашення та додатково відобразити користувачу (у разі наявності) роз'яснення про причину блокування (параметр "block_reason").</del>	Виключити	
14	3.5.2.1 МІС повинна відобразити користувачу за номером Діючого ЕР, (параметр "requisition_number) використовуючи метод API Системи "Medication request by ID": ...	3.5.2.1 МІС повинна відобразити користувачу за номером Діючого ЕР, (параметр "requisition_number) використовуючи метод API Системи "Get Medication request by ID": ...	
15	3.5.2.1.6 <b>терміни</b> дії рецепту: - дата створення рецепту (параметр "created at"), - дата першого дня, коли можливо отримати виписаний ЛЗ за ЕР (параметр "dispensed valid from"), - дата останнього дня, коли можливо отримати виписаний ЛЗ за ЕР (параметр "dispensed valid to"),	3.5.2.1.6 <b>строки</b> дії рецепту: - дата створення рецепту (параметр "created at"), - дата першого дня, коли можливо отримати виписаний ЛЗ за ЕР (параметр "dispensed valid from"), - дата останнього дня, коли можливо отримати виписаний ЛЗ за ЕР (параметр "dispensed valid to"),	Стилістична зміна

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- дата початку курсу лікування виписаним ЛЗ (параметр "started at"),</li> <li>- дата завершення курсу лікування виписаним ЛЗ (параметр "ended at");</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- дата початку курсу лікування виписаним ЛЗ (параметр "started at"),</li> <li>- дата завершення курсу лікування виписаним ЛЗ (параметр "ended at");</li> </ul>	
16	<p>3.5.2.1.7 медична програма, в рамках якої виписано ЕР (параметр "medical_program"), а також її налаштування (масив параметрів "medical_program_setting"), а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- назва медичної програми (параметр "medical_program.name");</li> </ul> <p><b>Відсутній</b></p> <p><b>Відсутній</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ознака можливості часткового погашення ЕР (параметр "multi_medication_dispense_allowed");</li> <li>- ознака можливості погашення ЕР без засвідчення КЕП (параметр "medical_program_settings.skip_medication_dispense_sign");</li> <li>- ознака можливості погашення ЕР без наявності договору про реімбурсацію (параметр "medical_program_settings.skip_contract_provision_verify");</li> </ul> <p><b>Відсутній</b></p> <p><b>Відсутній</b></p>	<p>3.5.2.1.7 медична програма, в рамках якої виписано ЕР (параметр "medical_program"), а також її налаштування (масив параметрів "medical_program_setting"), а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- назва медичної програми (параметр "medical_program.name");</li> <li>- <b>тип рецептурного бланка (параметр "mr_blank_type") з довідника "MR_BLANK_TYPES";</b></li> <li>- <b>джерело фінансування (параметр "funding_source") з довідника "FUNDING_SOURCE";</b></li> <li>- ознака можливості часткового погашення ЕР (параметр "multi_medication_dispense_allowed");</li> <li>- ознака можливості погашення ЕР без засвідчення КЕП (параметр "medical_program_settings.skip_medication_dispense_sign");</li> <li>- ознака можливості погашення ЕР без наявності договору про реімбурсацію (параметр "medical_program_settings.skip_contract_provision_verify");</li> <li>- <b>ознака можливості зміни медичної програми при погашенні ЕР (параметр "medical_program_change_on_dispense_allowed");</b></li> <li>- <b>типи ліцензій закладу, необхідні для погашення рецепту (параметр "license_types_allowed");</b></li> </ul>	Додано нові параметри програми
17	<p>3.5.2.1.8 пацієнт, якому було виписано ЕР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b><i>ID пацієнта (параметр "person.id");</i></b></li> <li>...</li> </ul>	<p>3.5.2.1.8 пацієнт, якому було виписано ЕР:</p> <p><b>Виключити</b></p> <p>...</p>	Змінено параметри пацієнта
18	<p>3.5.2.1.9 <del>НМП, в якому було виписано ЕР:</del></p> <p><del>----- назви НМП (в тому числі повна та публічна)</del></p>	<p>3.5.2.1.9 за наявності, обсяг первинної упаковки (об'єкт "container_dosage"), зокрема:</p>	1. Доданий до перегляду новий

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>(параметри "legal_entity.short_name" та "legal_entity.public_name");          — код ЄДРПОУ (або РНОКПП, у випадку ФОП) (параметр "legal_entity.edrpoou");          — інформація про підрозділ НМІ, зокрема назва підрозділу НМІ (параметр "division.name"), контактний номер телефону (параметр "division.phones") та адреса електронної пошти (параметр "division.email");          3.5.2.1.10 лікар, який виписав ЕР:          — ПІБ лікаря, що виписав рецепт (параметри "employee.party.first_name", "employee.party.last_name", "employee.party.second_name");          — контактні дані лікаря (масив параметрів "employee.party.phones");</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- кількість/об'єм ЛЗ в первинній упаковці (параметр "container_dosage.value");</li> <li>- одиниця виміру кількості/об'єму ЛЗ в первинній упаковці (параметр "container_dosage.code") із довідника "MEDICATION_UNIT";</li> </ul>	<p>об'єкт container_dosage          2. Приховано приватну інформацію з перегляду ЕР фармацевтом</p>
19	<p>3.5.2.1.10 лікар, який виписав ЕР:          ПІБ лікаря, що виписав рецепт (параметри "employee.party.first_name", "employee.party.last_name", "employee.party.second_name");          контактні дані лікаря (масив параметрів "employee.party.phones");</p>	Виключити	Приховано приватну інформацію з перегляду ЕР фармацевтом
20	<p>3.5.3.3 у випадку отримання помилки "Medical program provision is not related to any actual contract for the current date" необхідно відобразити користувачу повідомлення:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p><b>Перелік підрозділів, залучених</b> до виконання договору, не є <b>актуальним</b> на поточну дату. Ваш аптечний підрозділ не відпускає ліки за даною медичною програмою. Зверніться до вашого керівника аптечного закладу або уповноваженої особи для уточнення деталей.</p> </div>	<p>3.5.3.3 у випадку отримання помилки "Medical program provision is not related to any actual contract for the current date" необхідно відобразити користувачу повідомлення:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p><b>Зобов'язання, залучені</b> до виконання договору, не є <b>актуальними</b> на поточну дату. Ваш аптечний підрозділ не відпускає ліки за даною медичною програмою. Зверніться до вашого керівника аптечного закладу або уповноваженої особи для уточнення деталей.</p> </div>	Стилістична зміна



№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
21	Відсутні	<p><b>3.5.3.4 у випадку отримання помилки "Contract with number &lt;contract_number&gt; is suspended" необхідно відобразити користувачу повідомлення:</b></p> <p>Договір № [вставити поточне значення "contract_number"] призупинено. Аптечний підрозділ не відпускає ліки за даною медичною програмою. Зверніться до керівника аптечного закладу або уповноваженої особи для уточнення деталей.</p> <p><b>3.5.3.5 у випадку отримання помилки "Division does not have active licenses to provide the medical program" необхідно відобразити користувачу повідомлення:</b></p> <p>В аптечного підрозділу відсутня активна ліцензія для випуску ліків за даною медичною програмою. Зверніться до керівника аптечного закладу або уповноваженої особи для уточнення деталей.</p>	<p>1. Додана нова валідація щодо договору аптеки с НСЗУ</p> <p>2. Додана валідація щодо наявності ліцензій для погашення EP</p>
22	<p><b>3.5.3.4</b> МІС повинна відобразити перелік торгових назв, якими може бути погашений EP та інформацію за цими торговими назвами, що надходить у відповіді методу API Системи "Qualify Medication Request by ID" в масиві "participants", а саме:</p> <p><b>3.5.3.4.1</b> торговельна назва ЛЗ (параметр "participants.medication_name");</p> <p><b>3.5.3.4.2</b> форма випуску (параметр "participants.form");</p> <p><b>3.5.3.4.3</b> назва виробника та країна виробника (параметри "participants.manufacturer.name" та "participants.manufacturer.country");</p>	<p><b>3.5.3.6</b> МІС повинна відобразити перелік торгових назв, якими може бути погашений EP та інформацію за цими торговими назвами, що надходить у відповіді методу API Системи "Qualify Medication Request by ID" в масиві "participants", а саме:</p> <p><b>3.5.3.6.1</b> торговельна назва ЛЗ (параметр "participants.medication_name");</p> <p><b>3.5.3.6.2</b> форма випуску (параметр "participants.form");</p> <p><b>3.5.3.6.3</b> назва виробника та країна виробника (параметри "participants.manufacturer.name" та</p>	Зміна нумерації

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p><b>3.5.3.4.4</b> кількість/об'єм ЛЗ в первинній упаковці (параметр "container_dosage.numerator_value") у відповідних одиницях виміру (параметр "container_dosage.numerator_unit") на кількість первинних упаковок (параметр "container_dosage.denominator_value") у відповідних одиницях виміру первинної упаковки (параметр "container_dosage.denominator_unit");</p> <p><b>3.5.3.4.5</b> мінімальна кількість лікарського засобу до продажу (параметр "participants.package_min_qty") в одиницях виміру (значення параметру "packages.container_dosage.numerator.unit" обраного торговельного найменування);</p> <p><b>3.5.3.4.6</b> загальна кількість в упаковці (параметр "participants.package_qty") в одиницях виміру (значення параметру "packages.container_dosage.numerator.unit") обраного торговельного найменування);</p>	<p>"participants.manufacturer.country");</p> <p><b>3.5.3.6.4</b> кількість/об'єм ЛЗ в первинній упаковці (параметр "container_dosage.numerator_value") у відповідних одиницях виміру (параметр "container_dosage.numerator_unit") на кількість первинних упаковок (параметр "container_dosage.denominator_value") у відповідних одиницях виміру первинної упаковки (параметр "container_dosage.denominator_unit");</p> <p><b>3.5.3.6.5</b> мінімальна кількість лікарського засобу до продажу (параметр "participants.package_min_qty") в одиницях виміру (значення параметру "packages.container_dosage.numerator.unit" обраного торговельного найменування);</p> <p><b>3.5.3.6.6</b> загальна кількість в упаковці (параметр "participants.package_qty") в одиницях виміру (значення параметру "packages.container_dosage.numerator.unit") обраного торговельного найменування);</p>	
23	<p><b>3.5.3.4.7 у випадку встановленого параметру "skip_contract_provision_verify" в значенні "false" на медичній програмі:</b></p>	<p><b>3.5.3.6.7 у випадку, якщо ЕР виписаний за медичною програмою, джерелом фінансування якої є Національна служба здоров'я України (значення параметру "funding_source" дорівнює "NHS"):</b></p>	<p>Змінено валідаційний параметр, що розмежовує відпуск реімбурсаційних та не реімбурсаційних ЛЗ</p>
24	<p><b>3.5.3.4.7.1</b> МІС обов'язково повинна відобразити: ...</p> <p><b>3.5.3.4.7.2</b> МІС опційно повинна відобразити: ...</p> <p><b>3.5.3.4.7.3</b> МІС повинна забезпечити користувачу обрання з запропонованого переліку одну (обов'язково) або декілька торгових назв (опційно) тільки з одного визначеного користувачем реєстру відшкодування "participants.registry_number" сформувавши таку інформацію по кожному обраному торговельному</p>	<p><b>3.5.3.6.7.1</b> МІС обов'язково повинна відобразити: ...</p> <p><b>3.5.3.6.7.2</b> МІС опційно повинна відобразити: ...</p> <p><b>3.5.3.6.7.3</b> МІС повинна забезпечити користувачу обрання з запропонованого переліку одну (обов'язково) або декілька торгових назв (опційно) тільки з одного визначеного користувачем реєстру відшкодування "participants.registry_number" сформувавши таку інформацію по кожному обраному торговельному</p>	<p>Зміна нумерації</p>

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	найменуванню: ...	найменуванню: ...	
25	<p><b>3.5.3.4.7.1</b> МІС обов'язково повинна відобразити: ...</p> <p><b>3.5.3.4.7.2</b> МІС опційно повинна відобразити: ...</p> <p><b>3.5.3.4.7.3</b> МІС повинна забезпечити користувачу обрання з запропонованого переліку одну (обов'язково) або декілька торгових назв (опційно) тільки з одного визначеного користувачем реєстру відшкодування "participants.registry_number" сформувавши таку інформацію по кожному обраному торговельному найменуванню: ...</p>	<p><b>3.5.3.6.7.1</b> МІС обов'язково повинна відобразити: ...</p> <p><b>3.5.3.6.7.2</b> МІС опційно повинна відобразити: ...</p> <p><b>3.5.3.6.7.3</b> МІС повинна забезпечити користувачу обрання з запропонованого переліку одну (обов'язково) або декілька торгових назв (опційно) тільки з одного визначеного користувачем реєстру відшкодування "participants.registry_number" сформувавши таку інформацію по кожному обраному торговельному найменуванню: ...</p>	
26	<p><b>3.5.3.4.8</b> МІС повинна забезпечити валідацію, що сумарна кількість одиниць ЛЗ всіх торговельних найменувань до видачі <del>повинна дорівнювати</del> кількості ЛЗ <del>яка залишаєть</del> до погашення в даному ЕР (значення параметру "medication_remaining_qty") у відповідних одиницях виміру, причому для кожного торговельного найменування повинна відображатись користувачу: ...</p>	<p><b>3.5.3.6.8</b> МІС повинна забезпечити валідацію, <b>щоб</b> сумарна кількість одиниць ЛЗ всіх торговельних найменувань до видачі дорівнювала кількості ЛЗ, <b>яка доступна</b> до погашення в даному ЕР (значення параметру "medication_remaining_qty") у відповідних одиницях виміру, причому для кожного торговельного найменування повинна відображатись користувачу: ...</p>	Стилістична зміна
27	<p><b>3.5.3.5</b> <del>у випадку, якщо виписаний ЕР за медичною програмою в якій встановлений параметр "skip_contract_provision_verify" в значенні "true":</del></p>	<p><b>3.5.3.7</b> у випадку, якщо ЕР виписаний за медичною програмою, джерелом фінансування якої не є Національна служба здоров'я України (значення параметру "funding_source" не дорівнює "NHS"):</p>	Змінено валідаційний параметр, що розмежує відпуск реімбурсаційних та не реімбурсаційних ЛЗ
28	<p><b>3.5.3.5.1</b> МІС повинна забезпечити користувачу можливість обрати з запропонованого переліку одну (обов'язково) або декілька торгових назв (опційно), сформувавши таку інформацію по кожному обраному торговельному</p>	<p><b>3.5.3.7.1</b> МІС повинна забезпечити користувачу можливість обрати з запропонованого переліку одну (обов'язково) або декілька торгових назв (опційно), сформувавши таку інформацію по кожному обраному</p>	Додано умову, за якої відображення та передача певних полів до ЦБД при погашенні ЕР є опційною.

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>найменуванню: <b>Відсутній</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- торговельне найменування (параметр "participants.medication_name");</li> <li>- <i>кількість ЛЗ, яка необхідна для погашення ЕР зі значення параметру "medication_remaining_qty";</i></li> </ul> <p><b>Відсутній</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- роздрібна ціна за 1 упаковку в аптеці "sell_price" яка зазначається вручну користувачем або автоматично у випадку інтеграції з аптечною системою;</li> <li>- загальна ціна по обраному (обраним) ЛЗ "sell_amount" яка розраховується МІС з урахуванням "sell_price" та кількості ЛЗ до відпуску за цим ЕР;</li> <li>- вартість відшкодування (значення параметру "discount_amount"), <i>яка повинна дорівнювати "0";</i></li> </ul>	<p>торговельному найменуванню: <b>обов'язково (з обов'язковим відображенням даних користувачу та передачею їх до ЦБД):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- торговельне найменування (параметр "participants.medication_name");</li> <li>- кількість ЛЗ, яка доступна для погашення ЕР зі значенням параметру "medication_remaining_qty";</li> </ul> <p><b>опційно (без обов'язкового відображенням даних користувачу та передачі їх до ЦБД):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- роздрібна ціна за 1 упаковку в аптеці "sell_price" яка зазначається вручну користувачем або автоматично у випадку інтеграції з аптечною системою;</li> <li>- загальна ціна по обраному (обраним) ЛЗ "sell_amount" яка розраховується МІС з урахуванням "sell_price" та кількості ЛЗ до відпуску за цим ЕР;</li> <li>- вартість відшкодування (значення параметру "discount_amount");</li> </ul>	
29	<p><b>3.5.3.6</b> сумарна кількість одиниць ЛЗ всіх торговельних найменувань до видачі <i>повинна дорівнювати кількості виписаного ЛЗ "request.medication_qty" у одиницях виміру, причому для кожного торговельного найменування повинна визначатись:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- загальна ціна "sell_amount" у перерахунку на фактичну кількість ЛЗ яка буде відпущена за цим ЕР;</li> <li>- ціна за 1 упаковку "sell_price";</li> </ul>	<p><b>3.5.3.8</b> сумарна кількість одиниць ЛЗ всіх торговельних найменувань до видачі <b>не повинна перевищувати кількість ЛЗ, що доступна до погашення за даним ЕР (значення параметра "medication_remaining_qty");</b></p> <p><b>Виключити</b></p> <p><b>Виключити</b></p>	Приведено до відповідності з актуальною поведінкою системи в контексті мульти дисперсності відпуску ЕР
30	<p><b>3.5.3.7</b> якщо в результаті процесу обрання торговельних найменувань для погашення ЕР немає згоди між користувачем та пацієнтом, то користувач повинен закрити процес відпуску ЛЗ за даним ЕР.</p>	<p><b>3.5.3.9</b> якщо в результаті процесу обрання торговельних найменувань для погашення ЕР немає згоди між користувачем та пацієнтом, то користувач повинен <b>мати можливість</b> закрити процес відпуску ЛЗ за даним ЕР.</p>	Переформульовано у вимогу до МІС

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
31	3.5.4.1.1.1 користувач повинен створити заявку на погашення EP, а МІС виконати метод API Системи "Create Medication Dispense", в результаті чого заявка на погашення EP закріплюється за поточним АЗ для виписування на 10 хвилин і інша нова заявка на погашення не може бути створена протягом цього строку цим користувачем;	3.5.4.1.1.1 користувач повинен створити заявку на погашення EP, а МІС виконати метод API Системи "Create Medication Dispense <b>by Pharmacy User</b> ", в результаті чого заявка на погашення EP закріплюється за поточним АЗ для виписування на 10 хвилин і інша нова заявка на погашення не може бути створена протягом цього строку цим користувачем;	Змінено метод API Системи
32	3.5.4.1.1.3 якщо після створення заявки пацієнт відмовився від обраного торговельного найменування (або найменувань), або користувач помилився у виборі, то МІС повинна забезпечити користувачу закриття процесу погашення EP шляхом відхилення заявки, використовуючи метод API Системи "Reject Medication Dispense";	3.5.4.1.1.3 якщо після створення заявки пацієнт відмовився від обраного торговельного найменування (або найменувань), або користувач помилився у виборі, то МІС повинна забезпечити користувачу закриття процесу погашення EP шляхом відхилення заявки, використовуючи метод API Системи " <b>Reject Medication Dispense by Pharmacy User</b> ";	Змінено метод API Системи
33	3.5.4.1.1.4 після проведення відпуску ліків по касі АЗ, що є внутрішнім процесом АЗ, МІС повинна забезпечити формування значень параметрів: - <b>обов'язково сума в чеку, яку заплатив пацієнт (значення параметру "payment_amount");</b>  - <b>опційно</b> номер фіскального чеку (значення параметру "payment_id") за можливості його автоматизованого отримання;	3.5.4.1.1.4 після проведення відпуску ліків по касі АЗ, що є внутрішнім процесом АЗ, МІС повинна забезпечити формування значень параметрів: - <b>сума в чеку, яку заплатив пацієнт (значення параметру "payment_amount") - обов'язково у випадку, якщо EP виписаний за медичною програмою, джерелом фінансування якої є Національна служба здоров'я України (значення параметру "funding_source" дорівнює "NHS");</b> - номер фіскального чеку (значення параметру "payment_id") за можливості його автоматизованого отримання - <b>опційно</b> ;	Забезпечено опційність поля за певних умов
34	3.5.4.1.1.5 МІС повинна надати можливість засвідчення факту погашення EP КЕП користувача як співробітника АЗ згідно методу API Системи "Process Medication Dispense";	3.5.4.1.1.5 МІС повинна надати можливість засвідчення факту погашення EP КЕП користувача як співробітника АЗ згідно методу API Системи " <b>Process Medication Dispense by Pharmacy User</b> ";	Змінено метод API Системи

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
35	3.5.4.1.2.2 користувач повинен погасити EP, а МІС виконати метод API Системи "Create Medication Dispense";	3.5.4.1.2.2 користувач повинен погасити EP, а МІС виконати метод API Системи "Create Medication Dispense by Pharmacy User";	Змінено метод АПІ Системи
36	<del>3.5.5.1 МІС повинна забезпечити користувачам можливість отримати інформацію щодо відпущених ними EP відповідно до специфікації API Системи;</del>	<b>3.5.5.1 МІС повинна забезпечити користувачам з роллю "PHARMACIST" та "PHARMACY_OWNER" можливість:</b> <b>3.5.5.1.1 отримати інформацію щодо списку відпущених EP у АЗ користувача відповідно до специфікації методу API Системи "Get Medication dispenses by search params by Pharmacy User";</b> <b>3.5.5.1.2 отримати інформацію щодо деталей відпущених EP у АЗ користувача відповідно до методу API Системи "Get Medication dispense details by Pharmacy User".</b>	Змінено метод АПІ Системи + стилістичні зміни
37	<del>3.5.5.2 МІС повинна забезпечити можливість отримати керіоніку АЗ інформацію щодо відпущених EP усіма епіробітниками АЗ відповідно до специфікації API Системи.</del>	Виключити	
38	3.8.1.5.2 МІС повинна формувати запит на створення MBH згідно методу API Системи ("createComposition") з наступними обов'язковими параметрами: ... - дата народження новонародженого (параметр "extension.NEWBORN_BIRTH_DATE") <b>у форматі ISO 8601 із обов'язковим приведенням до Всесвітнього координованого часу UTC (приклад: "2020-06-26T15:22:53.403Z")</b> ; - стать новонародженого (параметр extension."NEWBORN_SEX");	3.8.1.5.2 МІС повинна формувати запит на створення MBH згідно методу API Системи ("createComposition") з наступними обов'язковими параметрами: ... - дата народження новонародженого (параметр "extension.NEWBORN_BIRTH_DATE"), <b>в якому зазначається дата народження новонародженого ;</b> - стать новонародженого (параметр extension."NEWBORN_SEX");	Змінено формат передачі параметру дати народження дитини
39	3.8.1.10.1 до виконання запиту МІС повинна забезпечити:	3.8.1.10.1 до виконання запиту МІС повинна забезпечити:	Змінена умова для

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- перевірку, що статус (параметр "status") такого МВН дорівнює "Підписаний" ("FINAL");</li> <li>- перевірку, що користувач, який виконує запит є автором МВН (ідентифікатор лікаря у параметрі "author" у МВН повинен співпадати з ідентифікатором автора у параметрі "performer" для взаємодії, яка є основою МВН);</li> <li>- <del>перевірку, що статус обробки МВН (параметр <b>"PROCESSING_STATUS"</b>) дорівнює <b>"в очікуванні"</b> (<b>"PENDING"</b>);</del></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- перевірку, що статус (параметр "status") такого МВН дорівнює "Підписаний" ("FINAL");</li> <li>- перевірку, що користувач, який виконує запит є автором МВН (ідентифікатор лікаря у параметрі "author" у МВН повинен співпадати з ідентифікатором автора у параметрі "performer" для взаємодії, яка є основою МВН);</li> <li>- <b>перевірку, що відсутня інформація про інтеграційні процеси по такому МВН за результатом запиту по методу API Системи getIntegrationData;</b></li> </ul>	здійснення скасування МВН. інформація по інтеграційним процесам надається за окремим ендпоінтом
40	<p>3.8.2.5.2 МІС повинна забезпечити при формуванні запиту на створення МВТН згідно методу API Системи ("createComposition") заповнення наступних обов'язкових параметрів:</p> <p>...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- посилання на раніше створений МВТН (параметр "relatesTo.code" із незмінним значенням "replaces" та параметр "relatesTo.targetIdentifier" з ідентифікатором раніше створеного МВТН);</li> </ul>	<p>3.8.2.5.2 МІС повинна забезпечити при формуванні запиту на створення МВТН згідно методу API Системи ("createComposition") заповнення наступних обов'язкових параметрів:</p> <p>...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- посилання на раніше створений МВТН (параметр "relatesTo.code" із незмінним значенням "replaces" та параметр "relatesTo.targetIdentifier" з ідентифікатором раніше створеного МВТН <b>для неідентифікованого пацієнта</b>);</li> </ul>	Деталізовано тип пацієнта, для якого актуальна вимога
41	<p>3.8.2.10.6 <del>переглянути номер запису в ЕРЛН про електронний листок непрацездатності, при успішній обробці медичного висновку (розширення відповіді <b>"ERLN_DISABILITY_TICKET"</b>);</del></p>	<p>3.8.2.10.6 переглянути номер запису в ЕРЛН про електронний листок непрацездатності, при успішній обробці медичного висновку (параметр "details" у компоненті "ERLN" із відповідним типом (параметр "type"), який дорівнює значенням "CREATE_ERLN_RECORD" для відповіді із статусом "DONE");</p>	Деталізовано перегляд запису в ЕРЛН
42	<p>3.8.2.10.7 <del>переглянути текст помилки, отриманий від ЕРЛН (розширення відповіді <b>"ERLN_DISABILITY_ERROR_TEXT"</b>);</del></p>	<p>3.8.2.10.7 переглянути текст помилки, отриманий від ЕРЛН (параметр "statusMessage" у компоненті "ERLN" із відповідним типом (параметр "type"), який дорівнює значенням "CREATE_ERLN_RECORD" для відповіді із статусом "ERROR");</p>	Деталізовано перегляд запису в ЕРЛН

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
43	<p>3.8.2.13.1 МІС дозволяє користувачу повторити спробу відправки МВТН в ЕРЛН за умови:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- статус МВТН (параметр "status") дорівнює "FINAL";</li> <li>- <del>неуспішної реєстрації МВТН в ЕРЛН (параметр "TEMP_DISABILITY_PROCESSING_STATUS" дорівнює "ERROR";</del></li> </ul>	<p>3.8.2.13.1 МІС дозволяє користувачу повторити спробу відправки МВТН в ЕРЛН за умови:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- статус МВТН (параметр "status") дорівнює "FINAL";</li> <li>- неуспішної реєстрації МВТН в ЕРЛН (параметр "integrationStatus" дорівнює "ERROR" у компоненті "ERLN" із відповідним типом (параметр "type"), який дорівнює значенням "CREATE_ERLN_RECORD" ;</li> </ul>	Деталізовано умову перегляду запису в ЕРЛН
44	<p>3.8.2.13.2 МІС забезпечує можливість користувачу до перевідправлення отримати додаткову інформацію по опису помилки по інтеграційних процесах з ЕРЛН через ознайомлення з текстом помилки (<del>розширення відповіді на запит деталей МВТН</del> <b>"ERLN_DISABILITY_ERROR_TEXT"</b>) для усунення можливих помилок на стороні Системи;</p>	<p>3.8.2.13.2 МІС забезпечує можливість користувачу до перевідправлення отримати додаткову інформацію по опису помилки по інтеграційних процесах з ЕРЛН через ознайомлення з текстом помилки (<b>наявний параметр "statusMessage" у компоненті "ERLN" із відповідним типом (параметр "type"), який дорівнює значенню "CREATE_ERLN_RECORD" для відповіді із статусом "ERROR"</b>) для усунення можливих помилок на стороні Системи;</p>	Деталізовано перегляду запису в ЕРЛН
45	<p>3.9 Модуль "Виписування електронного рецепту" Передумови: МІС успішно протестовано на функціонал технічних вимог:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- п. 3.1 "Адміністративний модуль надавача медичних послуг";</li> <li>- п. 3.2 Модуль "Робоче місце лікаря первинної медичної допомоги" та/або п. 3.3 Модуль "Робоче місце лікаря спеціалізованої медичної допомоги";</li> <li>- п. 3.7.1 Вимоги до роботи з записами про ідентифікованих пацієнтів в Системі;</li> <li>- п. 3.10 Модуль "План лікування";</li> </ul> <p><b>Відсутній</b></p> <p><b>Відсутній</b></p>	<p>3.9 Модуль "Виписування електронного рецепту" Передумови: МІС успішно протестовано на функціонал технічних вимог:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- п. 3.1 "Адміністративний модуль надавача медичних послуг";</li> <li>- п. 3.2 Модуль "Робоче місце лікаря первинної медичної допомоги" та/або п. 3.3 Модуль "Робоче місце лікаря спеціалізованої медичної допомоги";</li> <li>- п. 3.7.1 Вимоги до роботи з записами про ідентифікованих пацієнтів в Системі;</li> <li>- п. 3.10 Модуль "План лікування";</li> <li>- <b>п. 3.11 Модуль "Робоче місце середнього медичного персоналу";</b></li> <li>- <b>п. 3.12 Робоче місце Адміністратора медичних записів;</b></li> </ul>	Додано передумови виписування ЕР



№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>- п. 3.13.2 Вимоги до роботи з медичними програмами типу "medication";</p> <p>- п. 3.13.4 Вимоги до роботи з довідником лікарських засобів "Get Drugs list v2".</p>	<p>- п. 3.13.2 Вимоги до роботи з медичними програмами типу "medication";</p> <p>- п. 3.13.4 Вимоги до роботи з довідником лікарських засобів "Get Drugs list v2".</p>	
46	<p>3.9.3.2.5 <del>при цьому користувач повинен бачити назву ЛЗ (параметр "name" з відповіді методу "Get drugs list v.2" за запитом з ідентифікатором ЛЗ "innm_dosage_id") та назву медичної програми, за якою буде виписано ЕР (параметр "name" з відповіді методу "Get Medical Program by id" за запитом за ідентифікатором програми);</del></p> <p>Відсутній</p> <p>Відсутній</p>	<p>3.9.3.2.5 <b>при цьому користувач повинен бачити:</b></p> <p>3.9.3.2.5.1 назву ЛЗ (параметр "name" з відповіді методу "Get drugs list v.2" за запитом з ідентифікатором ЛЗ "innm_dosage_id")</p> <p>3.9.3.2.5.2 назву медичної програми, за якою буде виписано ЕР (параметр "name" з відповіді методу "Get Medical Program by id" за запитом за ідентифікатором програми) та, за необхідності, її налаштування;</p>	Додано обов'язковість перегляду лікарем налаштувань медичної програми
47	<p>3.9.3.11 ЕР може бути виписаний тільки на кількість ЛЗ, (параметр "medication_qty") <del>яка кратна кількості ЛЗ в упаковці, при чому:</del></p> <p><del>3.9.3.11.1 кількість ЛЗ для виписання ЕР має зазначатися користувачем шляхом вибору значення з виключного переліку;</del></p> <p>Відсутній</p> <p>Відсутній</p>	<p>3.9.3.11 ЕР може бути виписаний тільки на кількість ЛЗ, (параметр "medication_qty") <b>яка:</b></p> <p>3.9.3.11.1 кратна кількості ЛЗ в упаковці, причому:</p> <p>3.9.3.11.1.1 кількість ЛЗ для виписання ЕР має зазначатися користувачем шляхом вибору значення з виключного переліку;</p> <p>3.9.3.11.1.2 виключний перелік ЛЗ має формуватися з урахуванням запропонованих у актуальному довіднику</p>	Стилістичні зміни

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	Відсутній	<p>Системи "Get Drugs list v.2" варіантів мінімальної до продажу кількості ЛЗ в упаковці (параметр "package_min_qty") для обраного ЛЗ так, щоби кожна позиція сформованого переліку була кратна принаймні одному з варіантів мінімальної до продажу кількості ЛЗ в упаковці;</p> <p>3.9.3.11.1.3 значення в переліку мають враховувати загальну кількість ЛЗ, необхідну для всього курсу лікування цим ЛЗ в ЕР, та бути рівними або більшими за неї;</p>	
48	<p>3.9.3.11.2 виключний перелік ЛЗ має формуватися з урахуванням запропонованих у актуальному довіднику Системи "Get Drugs list v.2" варіантів мінімальної до продажу кількості ЛЗ в упаковці (параметр "package_min_qty") для обраного ЛЗ так, щоби кожна позиція сформованого переліку була кратна принаймні одному з варіантів мінімальної до продажу кількості ЛЗ в упаковці;</p> <p>Відсутній</p>	<p>3.9.3.11.2 не перевищує максимальну кількість ЛЗ до виписування (значення параметра "max_request_dosage" з відповіді методу API Системи "Get Drugs list v.2" обраного ЛЗ), причому:</p> <p>3.9.3.11.2.1 якщо користувач вказав кількість ЛЗ, що перевищує максимальну, то МІС повинна відобразити повідомлення:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>Увага!</b>          За даним рецептом перевищено максимально допустиму кількість лікарського засобу [вставити назву лікарського засобу "dosage.name"], що дозволена до виписування в 1 рецепті.          Максимально допустима кількість ЛЗ становить [вставити поточне значення "packages.max_request_dosage"] [вставити будь-яке поточне значення "packages.container_dosage.numerator.unit", яке відповідає даному ЛЗ].          Будь-ласка, поверніться та скоригуйте електронний рецепт!</p> </div>	Додано новий параметр max_request_dosage

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	Відсутній	3.9.3.11.2.2 користувач повинен мати можливість повернутись та скоригувати параметри EP, оскільки така заявка на EP не може бути направлена в ЦБД;	
49	3.9.3.11.3 значення в переліку мають враховувати загальну кількість ЛЗ, необхідну для всього курсу лікування цим ЛЗ в EP, та бути рівними або більшими за неї;	Виключити	Зміна нумерації
50	Відсутній	<p>3.9.3.12 користувач повинен мати можливість обрати обсяг первинної упаковки ЛЗ (об'єкт "container_dosage"), зокрема:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кількість/об'єм ЛЗ в первинній упаковці (параметр "container_dosage.value"), отримана з методу API Системи "Get Drugs list v2";</li> <li>- одиниця виміру кількості/об'єму ЛЗ в первинній упаковці (параметр "container_dosage.code"), що повинна дорівнювати значенню параметра "numerator_unit" будь якого об'єкту "container_dosage" масиву "packages" з методу API Системи "Get Drugs list v2" без можливості змін зі сторони користувача;</li> </ul>	Додано новий об'єкт "container_dosage"
51	3.9.3.12 якщо EP виписується на основі плану лікування, МІС не повинна дозволити виписати кількість ЛЗ в EP більше значення "detail.remaining_quantity.value", причому:	3.9.3.13 якщо EP виписується на основі плану лікування, МІС не повинна дозволити виписати кількість ЛЗ в EP більше значення "detail.remaining_quantity.value", причому:	Зміна нумерації

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
52	<p><b>3.9.3.12.1</b> якщо користувач після порівняння МІС та виконання запиту отримує помилку “Загальна кількість лікарського засобу, що зазначена у заявці на рецепт перевищує кількість лікарського засобу, що доступна у призначенні плану лікування” (The total amount of the prescribed medication quantity exceeds quantity in care plan activity), МІС повинна вивести користувачу повідомлення та надати можливість користувачу переглянути всі виписані ЕР та створені заявки на ЕР:</p> <p>...</p>	<p><b>3.9.3.13.1</b> якщо користувач після порівняння МІС та виконання запиту отримує помилку “Загальна кількість лікарського засобу, що зазначена у заявці на рецепт перевищує кількість лікарського засобу, що доступна у призначенні плану лікування” (The total amount of the prescribed medication quantity exceeds quantity in care plan activity), МІС повинна вивести користувачу повідомлення та надати можливість користувачу переглянути всі виписані ЕР та створені заявки на ЕР:</p> <p>...</p>	Зміна нумерації
53	<p><b>3.9.3.12.2</b> МІС опційно може розрахувати кількість ЛЗ, яка може бути ще виписана користувачем за первинним призначенням з урахуванням "detail.remaining_quantity.value" за мінусом сумарної кількості ЛЗ "medication_qty" в ЕР в статусі Active та мінусом сумарної кількості ЛЗ "medication_qty" заявок на ЕР, не дозволивши користувачу виписати таку кількість ЛЗ;</p>	<p><b>3.9.3.13.2</b> МІС опційно може розрахувати кількість ЛЗ, яка може бути ще виписана користувачем за первинним призначенням з урахуванням "detail.remaining_quantity.value" за мінусом сумарної кількості ЛЗ "medication_qty" в ЕР в статусі Active та мінусом сумарної кількості ЛЗ "medication_qty" заявок на ЕР, не дозволивши користувачу виписати таку кількість ЛЗ;</p>	Зміна нумерації
54	<p><b>3.9.3.13</b> при формуванні способу застосування ліків "dosage_instruction", (сигнатури) незалежно від опційності параметрів в ЦБД, МІС повинна забезпечити користувачу:</p>	<p><b>3.9.3.14</b> при формуванні способу застосування ліків "dosage_instruction", (сигнатури) незалежно від опційності параметрів в ЦБД, МІС повинна забезпечити користувачу:</p>	Зміна нумерації
55	<p><b>3.9.3.13.1</b> обов’язкове вказання та валідацію заповнення параметрів максимальна добова доза ЛЗ "max_dose_per_period" та разова доза ЛЗ (на один прийом) "max_dose_per_administration" в одиницях виміру для "max_dose_per_period.unit" та "max_dose_per_administration.unit", які отримуються з параметру "denominator_unit" будь якого об’єкту "dosage" масиву "ingredients" (<b>або "numerator_unit" будь якого об’єкту "container_dosage" масиву "packages"</b>);</p>	<p><b>3.9.3.14.1</b> обов’язкове вказання та валідацію заповнення параметрів максимальна добова доза ЛЗ "max_dose_per_period" та разова доза ЛЗ (на один прийом) "max_dose_per_administration" в одиницях виміру для "max_dose_per_period.unit" та "max_dose_per_administration.unit", які отримуються з параметру "denominator_unit" будь якого об’єкту "dosage" масиву "ingredients";</p>	Уніфікація вимог щодо одиниць виміру ЛЗ

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
56	3.9.3.13.2 можливість визначити максимальну добову дозу та разову дозу для пацієнта за дозуванням обраного МНН, який входить до складу ЛЗ у одиницях виміру "numerator_unit" об'єкту "dosage" масиву "ingredients" цього МНН або у одиницях виміру "denominator_unit" об'єкту "dosage" масиву "ingredients" цього МНН, а МІС:	3.9.3.14.2 можливість визначити максимальну добову дозу та разову дозу для пацієнта за дозуванням обраного МНН, який входить до складу ЛЗ у одиницях виміру "numerator_unit" об'єкту "dosage" масиву "ingredients" цього МНН або у одиницях виміру "denominator_unit" об'єкту "dosage" масиву "ingredients" цього МНН, а МІС:	Зміна нумерації
57	3.9.3.13.2.1 перерахувати дозування інших МНН, які є у складі ЛЗ та відобразити їх користувачу в одиницях виміру "numerator_unit" об'єкту "dosage" відповідного МНН;	3.9.3.14.2.1 перерахувати дозування інших МНН, які є у складі ЛЗ та відобразити їх користувачу в одиницях виміру "numerator_unit" об'єкту "dosage" відповідного МНН;	Зміна нумерації
58	3.9.3.13.2.2 перерахувати дозування ЛЗ в одиницях виміру "denominator_unit" будь якого об'єкту "dosage" масиву "ingredients" (або "numerator_unit" будь якого об'єкту "container_dosage" масиву "packages");	3.9.3.14.2.2 перерахувати дозування ЛЗ в одиницях виміру "denominator_unit" будь якого об'єкту "dosage" масиву "ingredients" (або "numerator_unit" будь якого об'єкту "container_dosage" масиву "packages");	Зміна нумерації
59	3.9.3.13.2.3 передати в параметрі значення "max_dose_per_period" та "max_dose_per_administration" в одиницях виміру, які отримуються з параметру "denominator_unit" будь якого об'єкту "dosage" масиву "ingredients" (або "numerator_unit" будь якого об'єкту "container_dosage" масиву "packages");	3.9.3.14.2.3 передати в параметрі значення "max_dose_per_period" та "max_dose_per_administration" в одиницях виміру, які отримуються з параметру "denominator_unit" будь якого об'єкту "dosage" масиву "ingredients";	Уніфікація вимог щодо одиниць виміру ЛЗ
60	3.9.3.13.3 обов'язкове вказання та валідацію заповнення параметр текст сигнатури рецепту "text", в якій користувач повинен вказати спосіб застосування ліків для пацієнта;	3.9.3.14.3 обов'язкове вказання та валідацію заповнення тексту сигнатури рецепта (параметр "dosage_instruction.text"), в якій користувач повинен вказати спосіб застосування ліків для пацієнта;	Стилістична правка
61	3.9.3.14 перед відправкою заявки на ЕР до ЦБД МІС повинна перевірити виписану користувачем кількість ЛЗ на добу:	3.9.3.15 перед відправкою заявки на ЕР до ЦБД МІС повинна перевірити виписану користувачем кількість ЛЗ на добу:	Зміна нумерації
62	3.9.3.14.1 при отриманні значень параметрів	3.9.3.15.1 при отриманні значень параметрів	Уніфікація вимог щодо

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>"daily_dosage" та "max_daily_dosage" на ЛЗ в методі API Системи "Get Drugs list v2" на перевищення підтримуючої добової дози (параметр "daily_dosage") та максимальної добової дози (параметр "max_daily_dosage") в одиницях виміру, які отримуються з параметру "denumerator_unit" будь якого об'єкту "dosage" масиву "ingredients" <del>(або "numerator_unit" будь якого об'єкту "container_dosage" масиву "packages")</del>;</p>	<p>"daily_dosage" та "max_daily_dosage" на ЛЗ в методі API Системи "Get Drugs list v2" на перевищення підтримуючої добової дози (параметр "daily_dosage") та максимальної добової дози (параметр "max_daily_dosage") в одиницях виміру, які отримуються з параметру "denumerator_unit" будь якого об'єкту "dosage" масиву "ingredients";</p>	<p>одиниць виміру ЛЗ</p>
63	<p><b>3.9.3.14.2</b> при виписуванні ЕР на основі первинного призначення ПЛ перевірити на перевищення максимальної кількості призначення на день в ПЛ (за допомогою зазначеного значення в об'єкті первинного призначення "daily_amount"), <del>причому:</del></p>	<p><b>3.9.3.15.2</b> при виписуванні ЕР на основі первинного призначення ПЛ, перевірити на перевищення максимальної кількості призначення на день в ПЛ (за допомогою зазначеного значення в об'єкті первинного призначення "daily_amount");</p>	<p>Історична зміна</p>
64	<p><del>3.9.3.14.2.1 якщо в об'єкті "daily_amount" відсутня одиниця виміру, то</del>  <del>— якщо "ingredients.numerator_value" має однакові одиниці виміру, МІС повинна для перевірки використовувати перераховане добове дозування з округленням до 4 знаків після коми, в одиниці виміру "denumerator_unit" будь якого об'єкту "dosage" масиву "ingredients" методу API Системи "Get Drugs List v.2, за формулою:</del></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <math display="block">\frac{("daily\_amount")}{[SUMM\ OF\ ALL ("ingredients.numerator\_value"/ ingredients.denominator\_value)\ in\ ingredients\ array\ with\ equal\ ingredients.numerator\_unit]}</math> </div> <p><del>— якщо "ingredients.numerator_value" має різні одиниці виміру, то необхідно використовувати тільки ті значення "ingredients.numerator_value" які визначені як часткове виключення згідно документації на Систему;</del></p>	<p><b>Виключити</b></p>	<p>Історична зміна</p>

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
65	<i>3.9.3.14.2.2 якщо в об'єкті "daily_amount" присутня одиниця виміру, то: – МІС повинна для перевірки використовувати значення перевищення з відповідного параметру об'єкту "daily_amount";</i>	Виключити	Історична зміна
66	3.9.3.14.3 при спробі виписати ЛЗ у перерахунку на 1 добу більше, ніж підтримуюча добова доза (параметр "daily_dosage"):	3.9.3.15.3 при спробі виписати ЛЗ у перерахунку на 1 добу більше, ніж підтримуюча добова доза (параметр "daily_dosage"):	Зміна нумерації
67	3.9.3.14.3.1 користувач повинен бути попереджений повідомленням:	3.9.3.15.3.1 користувач повинен бути попереджений повідомленням:	Зміна нумерації
68	3.9.3.14.3.2 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;	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;	Зміна нумерації
69	3.9.3.14.3.3 у разі незгоди користувача (помилкове рішення лікаря щодо дозування) необхідно дозволити відкоригувати користувачу параметри ЕР;	3.9.3.15.3.3 у разі незгоди користувача (помилкове рішення лікаря щодо дозування) необхідно дозволити відкоригувати користувачу параметри ЕР;	Зміна нумерації
70	3.9.3.14.3.3 у разі незгоди користувача (помилкове рішення лікаря щодо дозування) необхідно дозволити відкоригувати користувачу параметри ЕР	3.9.3.15.3.3 у разі незгоди користувача (помилкове рішення лікаря щодо дозування) необхідно дозволити відкоригувати користувачу параметри ЕР;	Зміна нумерації
71	3.9.3.14.4 при спробі виписати ЛЗ у перерахунку на 1 добу більше, ніж максимальна добова доза (параметр "max_daily_dosage"):	3.9.3.15.4 при спробі виписати ЛЗ у перерахунку на 1 добу більше, ніж максимальна добова доза (параметр "max_daily_dosage"):	Зміна нумерації
72	3.9.3.14.4.1 користувач повинен бути попереджений повідомленням:	3.9.3.15.4.1 користувач повинен бути попереджений повідомленням:	Зміна нумерації
73	3.9.3.14.4.2 користувач повинен мати можливість	3.9.3.15.4.2 користувач повинен мати можливість	Зміна нумерації

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	повернутись та скоригувати параметри EP, оскільки така заявка на EP не може бути направлена в ЦБД;	повернутись та скоригувати параметри EP, оскільки така заявка на EP не може бути направлена в ЦБД;	
74	<b>3.9.3.14.5</b> при спробі виписати ЛЗ у перерахунку на 1 добу більше, ніж максимальна кількість призначення на день в плані лікування (параметр "daily_amount")	<b>3.9.3.15.5</b> при спробі виписати ЛЗ у перерахунку на 1 добу більше, ніж максимальна кількість призначення на день в плані лікування (параметр "daily_amount")	Зміна нумерації
75	<b>3.9.3.14.5.1</b> користувач повинен бути попереджений повідомленням:	<b>3.9.3.14.5.1</b> користувач повинен бути попереджений повідомленням:	Зміна нумерації
76	<b>3.9.3.14.5.2</b> у разі згоди користувача (свідоме рішення лікаря збільшити дозування пацієнту) заявка на EP повинна передаватися до ЦБД із зазначенням знаку оклику в дужках "(!)" на початку текстового поля "text" сигнатури рецепту;	<b>3.9.3.15.5.2</b> у разі згоди користувача (свідоме рішення лікаря збільшити дозування пацієнту) заявка на EP повинна передаватися до ЦБД із зазначенням знаку оклику в дужках "(!)" на початку текстового поля "text" сигнатури рецепту;	Зміна нумерації
77	<b>3.9.3.14.5.3</b> у разі незгоди користувача, (помилкове рішення лікаря щодо дозування) необхідно дозволити відкоригувати користувачу параметри EP;	<b>3.9.3.15.5.3</b> у разі незгоди користувача, (помилкове рішення лікаря щодо дозування) необхідно дозволити відкоригувати користувачу параметри EP;	Зміна нумерації
78	<b>3.9.3.15</b> перед відправкою заявки на EP до ЦБД МІС повинна надати можливість користувачу перевірити номер телефону для автентифікації пацієнта, якщо він вказаний в Системі та за умови, якщо параметр медичної програми "medication_request_notification_disabled" має значення "false";	<b>3.9.3.16</b> перед відправкою заявки на EP до ЦБД МІС повинна надати можливість користувачу перевірити номер телефону для автентифікації пацієнта, якщо він вказаний в Системі та за умови, якщо параметр медичної програми "medication_request_notification_disabled" має значення "false";	Зміна нумерації
79	<b>3.9.3.15.1</b> якщо пацієнт не підтвердив лікарю правильність номеру телефону для автентифікації, необхідно вивести повідомлення для користувача:	<b>3.9.3.16.1</b> якщо пацієнт не підтвердив лікарю правильність номеру телефону для автентифікації, необхідно вивести повідомлення для користувача:	Зміна нумерації
80	<b>3.9.3.16</b> на будь-якому етапі до підписання заявки на EP МІС має надати можливість користувачу перевірити введені дані та у разі потреби виконати коригування введених даних, або виправити помилки, якщо вони будуть	<b>3.9.3.17</b> на будь-якому етапі до підписання заявки на EP МІС має надати можливість користувачу перевірити введені дані та у разі потреби виконати коригування введених даних, або виправити помилки, якщо вони	Зміна нумерації



№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	виявлені користувачем в заявці на ЕР; до даних, що вносяться до заявки на ЕР для коригування введених даних або виправлення помилок, мають застосовуватися ті ж вимоги, що і до початково введених даних;	будуть виявлені користувачем в заявці на ЕР; до даних, що вносяться до заявки на ЕР для коригування введених даних або виправлення помилок, мають застосовуватися ті ж вимоги, що і до початково введених даних;	
81	<b>3.9.3.17</b> після перевірки користувачем правильності вказаних даних, заявка на ЕР має бути підписана КЕП користувача;	<b>3.9.3.18</b> після перевірки користувачем правильності вказаних даних, заявка на ЕР має бути підписана КЕП користувача;	Зміна нумерації
82	<b>3.9.3.18</b> при успішному підписанні заявки на ЕР КЕП користувача в Системі створюється ЕР, про що необхідно повідомити користувача:	<b>3.9.3.19</b> при успішному підписанні заявки на ЕР КЕП користувача в Системі створюється ЕР, про що необхідно повідомити користувача:	Зміна нумерації
83	<b>3.9.3.18.1</b> якщо на параметрі медичної програми "medication_request_notification_disabled" встановлено значення "false", тобто надсилання сповіщення пацієнту з ЦБД ЕСОЗ дозволено, то:	<b>3.9.3.19.1</b> якщо на параметрі медичної програми "medication_request_notification_disabled" встановлено значення "false", тобто надсилання сповіщення пацієнту з ЦБД ЕСОЗ дозволено, то:	Зміна нумерації
84	<b>3.9.3.18.1.1</b> за умови наявності у пацієнта номера телефону для автентифікації та визначення методу автентифікації пацієнта в Системі як "Автентифікація через СМС" або "Автентифікація через іншу особу", необхідно вивести повідомлення:	<b>3.9.3.19.1.1</b> за умови наявності у пацієнта номера телефону для автентифікації та визначення методу автентифікації пацієнта в Системі як "Автентифікація через СМС" або "Автентифікація через іншу особу", необхідно вивести повідомлення:	Зміна нумерації
85	<b>3.9.3.18.1.2</b> якщо у пацієнта метод автентифікації "Автентифікація за документами", або не визначений:	<b>3.9.3.19.1.2</b> якщо у пацієнта метод автентифікації "Автентифікація за документами", або не визначений:	Зміна нумерації
86	<b>3.9.3.18.2</b> якщо на параметрі медичної програми "medication_request_notification_disabled" встановлено значення "true", тобто надсилання сповіщення пацієнту з ЦБД ЕСОЗ вимкнено, то користувачу необхідно вивести повідомлення	<b>3.9.3.19.2</b> якщо на параметрі медичної програми "medication_request_notification_disabled" встановлено значення "true", тобто надсилання сповіщення пацієнту з ЦБД ЕСОЗ вимкнено, то користувачу необхідно вивести повідомлення	Зміна нумерації
87	<b>3.9.3.19</b> при неуспішному підписанні заявки на ЕР КЕП користувача в Системі не буде створено ЕР, про що	<b>3.9.3.20</b> при неуспішному підписанні заявки на ЕР КЕП користувача в Системі не буде створено ЕР, про що	Зміна нумерації

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	необхідно повідомити користувача, вивести інформацію щодо помилки та надати користувачу можливість підписати заявку на EP ще раз, або тимчасово зупинити процес формування заявки на EP, або видалити заявку на EP;	необхідно повідомити користувача, вивести інформацію щодо помилки та надати користувачу можливість підписати заявку на EP ще раз, або тимчасово зупинити процес формування заявки на EP, або видалити заявку на EP;	
88	<b>3.9.3.20</b> при успішному підписанні заявки МІС повинна надати користувачу можливість роздрукувати стандартизовану інформаційну пам'ятку "printout_form" стандарту А5, що містить штрих код, номер EP та візуальне відображення інформації EP;	<b>3.9.3.21</b> при успішному підписанні заявки МІС повинна надати користувачу можливість роздрукувати стандартизовану інформаційну пам'ятку "printout_form" стандарту А5, що містить штрих код, номер EP та візуальне відображення інформації EP;	Зміна нумерації
89	<b>3.9.3.21</b> при виписуванні EP на основі плану лікування, МІС повинна порівняти значення кількості лікарського засобу, яка залишалась в плані лікування "detail.remaining_quantity.value" зі значенням "medication_qty" в EP. Якщо різниця між значеннями "detail.remaining_quantity.value" та "medication_qty" менше нуля (тобто в плані лікування кількість лікарського засобу недостатня);	<b>3.9.3.22</b> при виписуванні EP на основі плану лікування, МІС повинна порівняти значення кількості лікарського засобу, яка залишалась в плані лікування "detail.remaining_quantity.value" зі значенням "medication_qty" в EP. Якщо різниця між значеннями "detail.remaining_quantity.value" та "medication_qty" менше нуля (тобто в плані лікування кількість лікарського засобу недостатня);	Зміна нумерації
90	<b>3.9.3.22</b> при успішному створенні EP на основі плану лікування МІС повинна порівняти значення кількості лікарського засобу, яка залишалась в плані лікування "detail.remaining_quantity.value" зі значенням "medication_qty" в EP. Якщо різниця між значеннями "detail.remaining_quantity.value" та "medication_qty" менше "medication_qty" (тобто в плані лікування кількість лікарського засобу недостатня), то користувачу необхідно відобразити повідомлення: ...	<b>3.9.3.23</b> при успішному створенні EP на основі плану лікування, МІС повинна порівняти значення кількості лікарського засобу, яка залишалась в плані лікування "detail.remaining_quantity.value" зі значенням "medication_qty" в EP. Якщо різниця між значеннями "detail.remaining_quantity.value" та "medication_qty" менше "medication_qty" (тобто в плані лікування кількість лікарського засобу недостатня), то користувачу необхідно відобразити повідомлення: ...	Зміна нумерації
91	<b>3.9.3.23</b> МІС повинна надати можливість користувачу повторно роздрукувати стандартизовану	<b>Виключити</b>	Стилістична зміна (перенесено в інший

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<i>інформаційну пам'ятку "printout_form" використовуючи метод API Системи "Get Medication request printout form" при запиті на EP відповідного пацієнта;</i>		розділ)
92	<b>3.9.3.24</b> у випадку встановленого параметру на медичній програмі "medication_request_notification_disabled" у значенні "false" користувач, який виписав EP пацієнту з наявним в Системі номером телефону для автентифікації повинен мати можливість без присутності пацієнта тільки одноразово (про що слід попередити користувача) ініціювати повторну відправку СМС-повідомлення методом API Системи "Resend Medication Request" та побачити успішність виконання даної операції;	Виключити	Стилістична зміна (перенесено в інший розділ)
93	<b>3.9.3.25</b> МІС має надати можливість відкликати EP в статусі "Active" (метод API Системи "Reject Medication Request") вказавши причину такого відкликання (параметри "reject_reason_code" та "reject_reason") та підписати таку дію своїм КЕП: — користувачу, який виписав EP; — автору плану лікування; — користувачу який отримав права "write" для плану лікування;	Виключити	Стилістична зміна (перенесено в інший розділ)
94	<b>3.9.3.26</b> МІС має надати можливість відмінити заявку на EP в статусі "New";	Виключити	Стилістична зміна (перенесено в інший розділ)
95	<b>3.9.3.27</b> при необхідності позначення взаємодії як помилкової (переведення її в статус "entered_in_error") користувачем із роллю DOCTOR або SPECIALIST МІС повинна забезпечити перевірку наявних EP в статусі	Виключити	Стилістична зміна (перенесено в інший розділ)

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<i>"ACTIVE" за обраною взаємодією та у разі присутності таких EP попередити користувача про їх наявність та можливість скасування таких EP до позначення взаємодії як помилкової;</i>		
96	<b>3.9.3.28 МІС має забезпечувати інформування користувача щодо EP, які не були погашені в термін визначений на медичній програмі в параметрі який визначає строк дії рецепту (параметр "medication_disperse_period_day" сутності "medication_program").</b>	<b>Виключити</b>	Стилістична зміна (перенесено в інший розділ)
97	3.9.4 Вимоги до перегляду та управління EP та заявками на EP <b>3.9.4.1 у випадку перегляду та управління EP які були винесені за первинними призначення ПЛ користувач з роллю "SPECIALIST" який є автором ПЛ; з роллю "DOCTOR" та "SPECIALIST", який отримав права на читання плану лікування пацієнта, повинен мати можливість;</b>	3.9.4 Вимоги до перегляду та управління EP та заявками на EP 3.9.4.1 користувач який відповідає критерію: - "DOCTOR" та "SPECIALIST", який є автором EP; - "DOCTOR", який має активну декларацію з пацієнтом; - "DOCTOR", "SPECIALIST", "ASSISTANT", "MEDADMIN", який є співробітником НМП, в якому було створено EP; - "DOCTOR", "SPECIALIST" та "ASSISTANT", який отримав доступ на перегляд ПЛ (параметр доступу "access_level" дорівнює значенню "read") "DOCTOR", "SPECIALIST", "ASSISTANT", який отримав доступ на перегляд (параметр "access_level" із значенням "read") до Епізоду МД пацієнта, повинен мати можливість;	1. Додано правила АБАК 2. Додано нові ролі користувачів
98	<b>3.9.4.1.1 отримати перелік та інформацію по всім EP на основі плану лікування згідно методу API Системи "Get Medication Requests in Care Plan Context"; 3.9.4.1.2 за необхідності відмінити EP, які були створені</b>	3.9.4.1.1 отримати інформацію про EP пацієнта, використовуючи метод API Системи "Get Medication requests by search params"; 3.9.4.1.2 отримати інформацію про заявки на EP, (параметр	1. Зміна методів 2. Стилістичні зміни (частина

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>помилково чи дані про них були втрачені пацієнтом, використовуючи метод API Системи "Reject Medication Request";</p> <p>3.9.4.1.3 отримати перелік та відомості по заявкам на EP (сутність "Medication Request request") з обов'язковим відображенням статусу заявок та іншої інформації згідно методу API Системи "Get Medication Request Request in Care Plan Context";</p> <p>3.9.4.1.4 за необхідності мати можливість відмінити нові заявки (параметр "status" сутності "Medication Request request" має значення "NEW"), використовуючи метод API Системи "Reject Medication Request request";</p> <p>3.9.4.2 якщо EP виниєється не за ПЛ, то користувач з роллю "DOCTOR" та "SPECIALIST" повинен мати можливість:</p> <p>3.9.4.2.1 отримати інформацію про інші EP, автором яких є користувач або які створені в НМП користувача, використовуючи метод API Системи "Get Medication Requests";</p> <p>3.9.4.2.2 за необхідністю відмінити діючі EP (параметр "status" сутності "Medication Request" має значення "ACTIVE"), які були створені помилково чи дані про них були втрачені пацієнтом, використовуючи метод API Системи "Reject Medication Request";</p> <p>3.9.4.2.3 отримати інформацію про інші заявки, (параметр "status" сутності "Medication Request request" має значення "NEW") використовуючи метод API Системи "Get Medication Request Requests";</p> <p>3.9.4.2.4 за необхідністю відмінити заявки, використовуючи метод API Системи "Reject Medication Request request";</p> <p>3.9.4.3 користувач Виключити повинен мати можливість переглянути деталі EP, використовуючи метод API Системи "Get Medication Request by ID", зокрема:</p>	<p>"status" сутності "Medication Request request" має значення "NEW") використовуючи метод API Системи "Get medication request requests by search params";</p> <p>3.9.4.1.3 отримати інформацію про деталі EP, використовуючи метод API Системи "Get Medication Request details", зокрема:</p>	<p>пунктів відображена в іншому місці)</p>

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
99	3.9.4.3.1 загальну інформацію про ЕР:	3.9.4.1.3.1 загальну інформацію про ЕР:	
100	<p>3.9.4.3.2 інформацію щодо виписаного ЛЗ: - назва ЛЗ, включаючи МНН (параметр "medication_name");</p> <p><b>Відсутній</b></p> <p><del>- сила дії ЛЗ (параметр "dosage");</del></p> <p>- форма випуску ЛЗ (параметр "form"); - сигнатура ЕР (об'єкт "dosage_instruction"), зокрема, добова доза ЛЗ (параметр "max_dose_per_period"), разова доза ЛЗ на один прийом (параметр "max_dose_per_administration"), текст сигнатури рецепту (параметр "text");</p> <p>- кількість виписаного ЛЗ (параметр "medication_qty");</p> <p><del>- кількість ЛЗ, яка ще не отримана в аптеці (параметр "medication_remaining_qty")</del></p>	<p>3.9.4.1.3.2 інформацію щодо виписаного ЛЗ: - назва ЛЗ, включаючи МНН (параметр "medication_name"); - <b>складові ЛЗ (МНН) (масив параметрів "ingridients");</b></p> <p><b>Виключити</b></p> <p>- форма випуску ЛЗ (параметр "form"); - сигнатура ЕР (об'єкт "dosage_instruction"), зокрема, добова доза ЛЗ (параметр "max_dose_per_period"), разова доза ЛЗ на один прийом (параметр "max_dose_per_administration"), текст сигнатури рецепту (параметр "text"); - кількість виписаного ЛЗ (параметр "medication_qty"); - <b>кількість ЛЗ, що доступна до отримання в аптеці (параметр "medication_remaining_qty");</b></p>	
101	<p>3.9.4.3.3 строки дії ЕР: - дата створення ЕР (параметр "created at"); - дата початку курсу лікування виписаним ЛЗ (параметр "started at"); - дата закінчення курсу лікування виписаним ЛЗ (параметр "ended at"); - дата першого дня, коли можливо отримати виписаний ЛЗ (параметр "dispensed valid from"); - дата останнього дня, коли можливо отримати виписаний ЛЗ (параметр "dispensed valid to");</p> <p>3.9.4.3.4 інформацію про НМП, в якому було виписано ЕР: - назви НМП, зокрема повна та публічна (параметри "short_name" та "public_name");</p>	<p>3.9.4.1.3.3 строки дії ЕР: - дата створення ЕР (параметр "created at"); - дата початку курсу лікування виписаним ЛЗ (параметр "started at"); - дата закінчення курсу лікування виписаним ЛЗ (параметр "ended at"); - дата першого дня, коли можливо отримати виписаний ЛЗ (параметр "dispensed valid from"); - дата останнього дня, коли можливо отримати виписаний ЛЗ (параметр "dispensed valid to");</p> <p>3.9.4.1.3.4 інформацію про НМП, в якому було виписано ЕР: - назви НМП, зокрема повна та публічна (параметри</p>	

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>- код ЄДРПОУ або РНОКПП у разі ФОП (параметр "edrrou");</p> <p>3.9.4.3.5 інформацію про лікаря, який виписав ЄР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ПІБ лікаря, що виписав ЄР (параметри "first_name", "last_name", "second_name");</li> <li>- контактні дані лікаря (параметр "email");</li> </ul> <p>3.9.4.3.6 інформацію про пацієнта, якому було виписано ЄР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- прізвище та ініціали пацієнта (параметр "short_name");</li> <li>- кількість повних років пацієнта (параметр "age");</li> </ul> <p>3.9.4.3.7 медичну програма, в рамках якої виписано ЄР (параметр "medical_program"), а також її налаштування (масив параметрів "medical_program_setting");</p> <p>3.9.4.3.8 за наявності, посилання на ПЛ, на основі якого створено ЄР (параметр "based_on");</p> <p>3.9.4.3.9 за наявності, причину відхилення ЄР (параметр "reject_reason_code") та додаткове роз'яснення про причину відхилення ЄР (параметр "reject_reason");</p>	<p>"short_name" та "public_name");</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- код ЄДРПОУ або РНОКПП у разі ФОП (параметр "edrrou");</li> <li>3.9.4.1.3.5 інформацію про лікаря, який виписав ЄР:</li> <li>- ПІБ лікаря, що виписав ЄР (параметри "first_name", "last_name", "second_name");</li> <li>- контактні дані лікаря (параметр "email");</li> <li>3.9.4.1.3.6 інформацію про пацієнта, якому було виписано ЄР:</li> <li>- прізвище та ініціали пацієнта (параметр "short_name");</li> <li>- кількість повних років пацієнта (параметр "age");</li> <li>3.9.4.1.3.7 медичну програма, в рамках якої виписано ЄР (параметр "medical_program"), а також її налаштування (масив параметрів "medical_program_setting");</li> <li>3.9.4.1.3.8 за наявності, посилання на ПЛ, на основі якого створено ЄР (параметр "based_on");</li> <li>3.9.4.1.3.9 за наявності, причину відхилення ЄР (параметр "reject_reason_code") та додаткове роз'яснення про причину відхилення ЄР (параметр "reject_reason");</li> </ul>	
102	<p><del>3.9.4.3.10 за наявності, причину блокування ЄР (параметр "block_reason_code") та роз'яснення про причину блокування ЄР (параметр "block_reason");</del></p>	<p><b>Виключити</b></p>	
103	<p>Відсутній</p>	<p>3.9.4.1.3.10 за наявності, обсяг первинної упаковки виписаного ЛЗ (об'єкт "container_dosage"), зокрема:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кількість/об'єм ЛЗ в первинній упаковці (параметр "container_dosage.value");</li> <li>- одиниця виміру кількості/об'єму ЛЗ в первинній упаковці (параметр "container_dosage.code") із довідника "MEDICATION_UNIT";</li> </ul>	
104	<p><b>3.9.4.4</b> користувач повинен мати можливість переглянути</p>	<p><b>3.9.4.1.4</b> користувач повинен мати можливість</p>	

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>деталі заявки, використовуючи метод API Системи <b>"Get Medication Request Request by ID"</b>, зокрема:</p> <p><b>3.9.4.4.1</b> статус заявки (параметр "status");</p> <p><b>3.9.4.4.2</b> інформацію щодо ЛЗ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- назва ЛЗ, включаючи МНН (параметр "medication_name");</li> </ul> <p><b>Відсутній</b></p> <p><del>- сила дії ЛЗ (параметр "dosage");</del></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- форма випуску ЛЗ (параметр "form");</li> <li>- сигнатура ЕР (об'єкт "dosage_instruction"), зокрема, добова доза ЛЗ (параметр "max_dose_per_period"), разова доза ЛЗ на один прийом (параметр "max_dose_per_administration"), текст сигнатури рецепту (параметр "text");</li> </ul> <p><del>- кількість випусканого ЛЗ (параметр "medication_qty");</del></p>	<p>переглянути деталі заявки, використовуючи метод API Системи <b>"Get Medication Request Request details"</b>, зокрема:</p> <p><b>3.9.4.1.4.1</b> статус заявки (параметр "status");</p> <p><b>3.9.4.1.4.2</b> інформацію щодо ЛЗ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- назва ЛЗ, включаючи МНН (параметр "medication_name");</li> <li>- складові ЛЗ (МНН) (масив параметрів "ingridients") та їх дозування;</li> </ul> <p><b>Виключити</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- форма випуску ЛЗ (параметр "form");</li> <li>- сигнатура ЕР (об'єкт "dosage_instruction"), зокрема, добова доза ЛЗ (параметр "max_dose_per_period"), разова доза ЛЗ на один прийом (параметр "max_dose_per_administration"), текст сигнатури рецепту (параметр "text");</li> <li>- кількість ЛЗ, що випускається (параметр "medication_qty");</li> </ul>	
105	<p><b>3.9.4.4.3</b> строки дії ЕР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дата створення ЕР (параметр "created at");</li> <li>- дата початку курсу лікування ЛЗ (параметр "started at");</li> <li>- дата закінчення курсу лікування ЛЗ (параметр "ended at");</li> <li>- дата першого дня, коли можливо отримати ЛЗ (параметр "dispensed valid from");</li> <li>- дата останнього дня, коли можливо отримати ЛЗ (параметр "dispensed valid to");</li> </ul> <p><b>3.9.4.4.4</b> інформацію про НМП, в якому створена заявка:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- назви НМП, зокрема повна та публічна (параметри "short_name" та "public_name");</li> <li>- код ЄДРПОУ або РНОКПП у разі ФОП (параметр</li> </ul>	<p><b>3.9.4.1.4.3</b> строки дії ЕР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дата створення ЕР (параметр "created at");</li> <li>- дата початку курсу лікування ЛЗ (параметр "started at");</li> <li>- дата закінчення курсу лікування ЛЗ (параметр "ended at");</li> <li>- дата першого дня, коли можливо отримати ЛЗ (параметр "dispensed valid from");</li> <li>- дата останнього дня, коли можливо отримати ЛЗ (параметр "dispensed valid to");</li> </ul> <p><b>3.9.4.1.4.4</b> інформацію про НМП, в якому створена заявка:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- назви НМП, зокрема повна та публічна (параметри "short_name" та "public_name");</li> </ul>	



№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>"edrrou");</p> <p><b>3.9.4.4.5</b> інформацію про лікаря, який створив заявку:  - ПІБ лікаря, що створив заявку (параметри "first_name", "last_name", "second_name");  - контактні дані лікаря (параметр "email");</p> <p><b>3.9.4.4.6</b> інформація про пацієнта, якому виписується ЕР:  - прізвище та ініціали пацієнта (параметр "short_name");  - кількість повних років пацієнта (параметр "age");</p> <p><b>3.9.4.4.7</b> медичну програму, в рамках якої виписується ЕР (параметр "medical_program"), а також її налаштування (масив параметрів "medical_program_setting");</p> <p><b>3.9.4.4.8</b> за наявності, посилання на ПЛ, на основі якого виписується ЕР (параметр "based_on").</p>	<p>- код ЄДРПОУ або РНОКПП у разі ФОП (параметр "edrrou");</p> <p><b>3.9.4.1.4.5</b> інформацію про лікаря, який створив заявку:  - ПІБ лікаря, що створив заявку (параметри "first_name", "last_name", "second_name");  - контактні дані лікаря (параметр "email");</p> <p><b>3.9.4.1.4.6</b> інформація про пацієнта, якому виписується ЕР:  - прізвище та ініціали пацієнта (параметр "short_name");  - кількість повних років пацієнта (параметр "age");</p> <p><b>3.9.4.1.4.7</b> медичну програму, в рамках якої виписується ЕР (параметр "medical_program"), а також її налаштування (масив параметрів "medical_program_setting");</p> <p><b>3.9.4.1.4.8</b> за наявності, посилання на ПЛ, на основі якого виписується ЕР (параметр "based_on");</p>	
106	Відсутній	<p>3.9.4.1.4.9 за наявності, обсяг первинної упаковки (об'єкт "container_dosage"), зокрема:  кількість/об'єм ЛЗ в первинній упаковці (параметр "container_dosage.value");  одиниця виміру кількості/об'єму ЛЗ в первинній упаковці (параметр "container_dosage.code") із довідника "MEDICATION_UNIT";</p>	
107	Відсутній	<p>3.9.4.1.5 отримати інформацію про погашення ЕР, використовуючи метод API Системи "Get Medication dispense details in person context", зокрема:  3.9.4.1.5.1 інформацію про ЕР (об'єкт "medication_request");  3.9.4.1.5.2 дату погашення ЕР (параметр "dispensed_at");</p>	

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
		3.9.4.1.5.3 статус погашення EP (об'єкт "status");	
108	Відсутній	3.9.4.1.6 повторно роздрукувати стандартизовану інформаційну пам'ятку "printout_form", використовуючи метод API Системи "Get Medication request printout form" при запиті на EP відповідного пацієнта;	
109	Відсутній	3.9.4.1.7 за наявності дозволу в налаштуваннях медичної програми надсилати сповіщення пацієнту (параметр медичної програми "medication_request_notification_disabled" дорівнює значенню "false") та наявним в Системі номером телефону для автентифікації пацієнта, ініціювати одноразово (про що слід попередити користувача) повторну відправку СМС-повідомлення методом API Системи "Resend Medication Request" та побачити успішність виконання даної операції;	
110	Відсутній	<p>3.9.4.2 користувач з роллю:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- "DOCTOR" та "SPECIALIST", який є автором EP;</li> <li>- "MEDADMIN", який є співробітником НМП, в якому було створено EP, за необхідності повинен мати можливість:</li> </ul> <p>3.9.4.2.1 відмінити діючі EP (параметр "status" сутності "Medication Request" має значення "ACTIVE"), які були створені помилково чи дані про них були втрачені пацієнтом, використовуючи метод API Системи "Reject Medication Request";</p> <p>3.9.4.2.2 відмінити нові заявки на EP (параметр "status" сутності "Medication Request request" має значення "NEW"), використовуючи метод API Системи "Reject Medication Request request";</p>	<p>1. Видалено пункт у зв'язку зі стилістичними змінами та додано пункт щодо АВАС та нових ролей користувачів</p> <p>2. Стилістичні зміни та зміни в нумерації</p>
111	Відсутній	3.9.4.3 у випадку перегляду та управління EP/заявками на	Стилістичні зміни

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
		<p>EP, які були виписані за первинними призначення ПЛ, користувач з роллю "DOCTOR" та "SPECIALIST, який отримав права на читання плану лікування пацієнта (параметр доступу "access_level" дорівнює значенню "read"), повинен мати можливість:</p> <p>3.9.4.3.1 отримати перелік та інформацію по всім EP на основі плану лікування згідно методу API Системи "Get Medication Requests in Care Plan Context";</p> <p>3.9.4.3.2 отримати перелік та відомості по заявкам на EP (сутність "Medication Request request") з обов'язковим відображенням статусу заявок та іншої інформації згідно методу API Системи "Get Medication Request Request in Care Plan Context".</p>	(змінено місце знаходження вимог)
112	<p>3.10.2.2.1 незмінні параметри, які автоматично заповнюються МІС:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ідентифікатор активності (параметр "id");</li> <li>- автор активності (параметр "author");</li> <li>- ПЛ (параметр "care_plan"). Проставляється ідентифікатор ПЛ, який обрано користувачем для створення в ньому активності;</li> <li>- статус призначення за ПЛ (параметр "status") із значенням за замовчуванням "scheduled";</li> <li>- не виконувати (параметр "do_not_perform") із значенням за замовчуванням "false";</li> </ul> <p><b>Відсутній</b></p> <p><b>Відсутній</b></p>	<p>3.10.2.2.1 незмінні параметри, які автоматично заповнюються МІС:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ідентифікатор активності (параметр "id");</li> <li>- автор активності (параметр "author");</li> <li>- ПЛ (параметр "care_plan"). Проставляється ідентифікатор ПЛ, який обрано користувачем для створення в ньому активності;</li> <li>- статус призначення за ПЛ (параметр "status") із значенням за замовчуванням "scheduled";</li> <li>- не виконувати (параметр "do_not_perform") із значенням за замовчуванням "false";</li> <li>- <b>одиниця виміру кількості ЛЗ (параметр "activity.detail.quantity.unit") із значенням "denominator_unit" будь якого об'єкту "dosage" масиву "ingredients" з відповіді методу API Системи "Get Drugs list v2" обраного ЛЗ - у випадку, якщо обраний тип призначення - EP (значення параметру "kind" = "medication_request");</b></li> <li>- <b>одиниця виміру кількості ЛЗ на добу (параметр "activity.detail.daily_amount.unit") із значенням</b></li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Додано одиниці виміру для первинного призначення ПЛ</li> <li>2. Додано можливість посилатися на клінічну оцінку</li> </ol>

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
		<p>"denumernator_unit" будь якого об'єкту "dosage" масиву "ingredients" з відповіді методу API Системи "Get Drugs list v2" обраного ЛЗ - при отриманні значень підтримуючої добової дози (параметр "daily_dosage") та максимальної добової дози (параметр "max_daily_dosage") обраного ЛЗ з методу API Системи "Get Drugs list v2", а також, якщо обраний тип призначення - EP (значення параметру "kind" = "medication_request");</p>	
113	<p>3.10.2.2.3 не обов'язкові атрибути призначення за ПЛ для заповнення користувачем:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- підстави для призначення (параметр "reason_code");</li> <li>- обґрунтування підстав (параметр "reason_reference"). Користувач зазначає посилання на стани (conditions), або спостереження (observations), або діагностичні звіти (diagnostic_reports);</li> <li>- очікуваний результат (параметр "goal");</li> <li>- розширений опис (параметр "description");</li> <li>- програма (параметр "program");</li> </ul>	<p>3.10.2.2.3 не обов'язкові атрибути призначення за ПЛ для заповнення користувачем:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- підстави для призначення (параметр "reason_code");</li> <li>- обґрунтування підстав (параметр "reason_reference"). Користувач зазначає посилання на стани (conditions), або спостереження (observations), або діагностичні звіти (diagnostic_reports), <b>або клінічна оцінка (clinical impression);</b></li> <li>- очікуваний результат (параметр "goal");</li> <li>- розширений опис (параметр "description");</li> <li>- програма (параметр "program");</li> </ul>	Додавання нового стану
114	<p>3.10.2.7.1 якщо призначення має тип "medication_request" то:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кількість (параметр "quantity") є кількістю ЛЗ в рамках цього плану лікування і вимірюється в одиницях виміру які отримуються з параметру "denominator_unit" будь якого об'єкту "dosage" масиву "ingredients" методу API Системи "Get Drugs List v.2";</li> <li>- значення параметру "quantity" необхідно перевірити на кратність до варіантів кількості ЛЗ "medication_id" в упаковці "package_min_qty" і у випадку вказаного не кратного значення проінформувати користувача;</li> </ul>	<p>3.10.2.7.1 якщо призначення має тип "medication_request" то:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кількість ЛЗ (параметр "quantity.value") є кількістю ЛЗ в рамках цього плану лікування і вимірюється в одиницях виміру які отримуються з параметру "denominator_unit" будь якого об'єкту "dosage" масиву "ingredients" методу API Системи "Get Drugs List v.2";</li> <li>- значення параметру "quantity.value" необхідно перевірити на кратність до варіантів кількості ЛЗ "medication_id" в упаковці "package_min_qty" і у випадку вказаного не кратного значення проінформувати</li> </ul>	Вимогу деталізовано відповідно до тех. дизайну параметрів

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	3.10.2.7.2 якщо призначення має тип "service_request", то кількість (параметр "quantity") є кількістю медичних послуг, де кожна надана послуга може бути підтверджена відповідним ЕМЗ (процедурою, діагностичним звітом, взаємодією);	користувача; 3.10.2.7.2 якщо призначення має тип "service_request", то кількість (параметр "quantity.value") є кількістю медичних послуг, де кожна надана послуга може бути підтверджена відповідним ЕМЗ (процедурою, діагностичним звітом, взаємодією);	
115	3.10.2.8 значення "кількість на добу" ( <i>об'єкти</i> "daily_amount") повинно визначатись користувачем для призначення з типом "medication_request", та відображати кількість ЛЗ в рамках цього плану лікування <i>причому</i> :	3.10.2.8 значення "кількість на добу" ( <i>об'єкт</i> "daily_amount.value") повинно визначатись користувачем для призначення з типом "medication_request", та відображати кількість ЛЗ в рамках цього плану лікування;	
116	<i>3.10.2.9 користувач повинен зазначати одиниці виміру для ЛЗ які отримуються з параметру "denominator_unit" будь якого об'єкту "dosage" масиви "ingredients" методу API Системи "Get Drugs List v.2";</i>	<b>Виключити</b>	
117	3.10.2.10 планування призначення вказується запланованим періодом активності, який визначається користувачем, причому:	3.10.2.9 планування призначення вказується запланованим періодом активності, який визначається користувачем, причому:	Зміна нумерації
118	3.10.2.10.1 користувач повинен вказати дату та час (за необхідністю) початку призначення (параметр "start") та опційно дату та час (за необхідністю) закінчення призначення (параметр "end");	3.10.2.9.1 користувач повинен вказати дату та час (за необхідністю) початку призначення (параметр "start") та опційно дату та час (за необхідністю) закінчення призначення (параметр "end");	Зміна нумерації
119	3.10.2.10.2 якщо дата закінчення призначення (параметр "end") не може бути визначена, то користувач залишає даний параметр не заповненим.	3.10.2.9.2 якщо дата закінчення призначення (параметр "end") не може бути визначена, то користувач залишає даний параметр не заповненим.	Зміна нумерації
120	3.10.3.2.4 кожного конкретного призначення за типом призначення (параметр "detail.kind") з обов'язковим відображення для користувача параметрів: - автор (параметр "author"); - призначення (параметр	3.10.3.2.4 кожного конкретного призначення за типом призначення (параметр "detail.kind") з обов'язковим відображення для користувача параметрів: - автор (параметр "author"); - призначення (параметр	1. Додано одиниці виміру для перегляду первинного призначення ПЛ

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>"activity.detail.product_reference") за яким користувач може отримати повну інформації про призначений ЛЗ згідно методу API Системи "Get Drugs List v.2" та медичні послуги з каталогу сервісів;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- підстави для призначення (параметр "activity.detail.reason_code");</li> <li>- обґрунтування підстав (параметр "activity.detail.reason_reference");</li> <li>- очікуваний результат (параметр "activity.detail.goal");</li> <li>- <del>кількість (параметр "activity.detail.quantity"),</del> <del>який визначається як кількість на запланований термін призначення в кількості медичних послуг, або в одиницях виміру які отримуються з параметру "denominator_unit" будь якого об'єкту "dosage" масиву "ingredients" методу API Системи "Get Drugs List v.2");</del> <del>доступна за призначенням кількість (параметр "activity.detail.remaining_quantity") медичних послуг, або кількість ЛЗ яка ще не отримана в аптеці в одиницях виміру "denominator_unit" будь якого об'єкту "dosage" масиву "ingredients" методу API Системи "Get Drugs List v.2");</del></li> <li>- запланований період (параметр "activity.detail.scheduled_period");</li> <li>- кількість ЛЗ на добу (параметр "activity.detail.daily_amount") - норма лікарського засобу, <i>причому:</i> <i>1) якщо в об'єкті "daily_amount" у структурі відповіді на запит "Get Care Plan Activity by ID" відсутні одиниці виміру, то МІС повинна зазначити для користувача одиницю виміру яка отримується з параметру "numerator_unit" будь якого об'єкту "dosage"</i></li> </ul>	<p>"activity.detail.product_reference") за яким користувач може отримати повну інформації про призначений ЛЗ згідно методу API Системи "Get Drugs List v.2" та медичні послуги з каталогу сервісів;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- підстави для призначення (параметр "activity.detail.reason_code");</li> <li>- обґрунтування підстав (параметр "activity.detail.reason_reference");</li> <li>- очікуваний результат (параметр "activity.detail.goal");</li> <li>- кількість послуг (якщо параметр "detail.kind" = service_request) / ЛЗ (якщо параметр "detail.kind" = medication_request) (параметр "activity.detail.quantity.value");</li> <li>- одиниця виміру кількості ЛЗ (параметр "activity.detail.quantity.unit");</li> <li>- доступна за призначенням кількість (параметр "activity.detail.remaining_quantity") послуг (якщо параметр "detail.kind" = service_request) / ЛЗ (якщо параметр "detail.kind" = medication_request) (параметр "activity.detail.remaining_quantity.value");</li> <li>- одиниця виміру доступної за призначенням кількості ЛЗ (параметр "activity.detail.quantity.unit")</li> <li>- запланований період (параметр "activity.detail.scheduled_period");</li> <li>- кількість ЛЗ на добу (параметр "activity.detail.daily_amount.value") - норма лікарського засобу;</li> <li>- одиниця виміру кількості ЛЗ на добу (параметр "activity.detail.daily_amount.unit");</li> </ul>	<p>2. Історичні зміни</p> <p>3. Стилiстичнi зміни</p>

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p><i>масиву "ingredients" методу API Системи "Get Drugs List v.2", причому якщо "ingredients.numerator_value" має різні одиниці виміру, то необхідно використовувати тільки ті значення "ingredients.numerator_value" які визначені як часткове виключення згідно документації на Систему;</i></p> <p><i>2) — якщо в об'єкті "daily_amount" у структурі відповіді на запит "Get Care Plan Activity by ID" присутні одиниці виміру, то користувачу необхідно зазначити вказані одиниці виміру згідно словника MEDICATION UNIT;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- розширений опис (параметр "activity.detail.description");</li> <li>- програма (параметр "activity.detail.program");</li> <li>- статус (параметр "activity.detail.status");</li> <li>- пояснення до статусу (параметр "activity.detail.status_reason");</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- розширений опис (параметр "activity.detail.description");</li> <li>- програма (параметр "activity.detail.program");</li> <li>- статус (параметр "activity.detail.status");</li> <li>- пояснення до статусу (параметр "activity.detail.status_reason");</li> </ul>	
121	Відсутній	3.13.2.3.2 джерело фінансування (параметр "funding_source");	Додано новий параметри налаштування медичної програми
122	Відсутній	3.13.2.3.3 тип рецептурного бланка (параметр "mr_blank_type");	Додано новий параметри налаштування медичної програми
123	<p>3.13.2.3.2 налаштування медичної програми:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ознака обов'язковості використання плану лікування для ЕР (параметр "medical_program_settings.care_plan_required");</li> <li>- категорії лікарів яким дозволено виписувати ЕР (параметр "medical_program_settings.employee_types_to_create_medication_request");</li> <li>- перелік спеціальностей лікарів СМД, яким дозволено</li> </ul>	<p><b>3.13.2.3.4</b> налаштування медичної програми:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ознака обов'язковості використання плану лікування для ЕР (параметр "medical_program_settings.care_plan_required");</li> <li>- категорії лікарів яким дозволено виписувати ЕР (параметр "medical_program_settings.employee_types_to_create_medication_request");</li> <li>- перелік спеціальностей лікарів СМД, яким</li> </ul>	

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>виписувати ЕР (параметр <code>medical_program_settings.speciality_types_to_create_medication_request</code>);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ознака можливості виписувати ЕР на такий самий МНН протягом курсу лікування (параметр <code>"medical_program_settings.skip_mnn_in_treatment_period"</code>);</li> <li>- максимальна тривалість курсу лікування на який може бути виписаний ЕР за медичною програмою (значення параметру <code>"medication_request_max_period_day"</code>);</li> <li>- ознака можливості виписувати ЕР незалежно від наявності укладеної декларації з пацієнтом (параметр <code>"skip_medication_request_employee_declaration_verify"</code>);</li> <li>- ознака можливості виписувати ЕР незалежно від наявності укладеної декларації в закладі, де виписується ЕР (параметр <code>"skip_medication_request_legal_entity_declaration_verify"</code>);</li> <li>- ознака можливості часткового погашення ЕР (параметр <code>"multi_medication_dispense_allowed"</code>);</li> <li>- ознака сповіщення пацієнта при операціях з рецептом вимкнено (параметр <code>"medication_request_notification_disabled"</code>).</li> </ul> <p><b>Відсутній</b></p>	<p>дозволено виписувати ЕР (параметр <code>medical_program_settings.speciality_types_to_create_medication_request</code>);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ознака можливості виписувати ЕР на такий самий МНН протягом курсу лікування (параметр <code>"medical_program_settings.skip_mnn_in_treatment_period"</code>);</li> <li>- максимальна тривалість курсу лікування на який може бути виписаний ЕР за медичною програмою (значення параметру <code>"medication_request_max_period_day"</code>);</li> <li>- ознака можливості виписувати ЕР незалежно від наявності укладеної декларації з пацієнтом (параметр <code>"skip_medication_request_employee_declaration_verify"</code>);</li> <li>- ознака можливості виписувати ЕР незалежно від наявності укладеної декларації в закладі, де виписується ЕР (параметр <code>"skip_medication_request_legal_entity_declaration_verify"</code>);</li> <li>- ознака можливості часткового погашення ЕР (параметр <code>"multi_medication_dispense_allowed"</code>);</li> <li>- ознака сповіщення пацієнта при операціях з рецептом вимкнено (параметр <code>"medication_request_notification_disabled"</code>);</li> <li>- <b>категорії пацієнтів, яким дозволено створення первинного призначення ПЛ (параметр <code>"patient_categories_allowed"</code>).</b></li> </ul>	
124	<b>Відсутній</b>	3.13.4.2.2 тип рецептурного бланка ЛЗ (параметр <code>"mr_blank_type"</code> );	Додано нові параметри до списку ЛЗ
125	<b>Відсутній</b>	3.13.4.2.3 ознака дозованості ЛЗ (параметр <code>"dosage_form_is_dosed"</code> );	Додано нові параметри до списку ЛЗ
126	3.13.4.2.2 складові ЛЗ (МНН) (масив параметрів <code>"ingridients"</code> ), зокрема:	3.13.4.2.4 складові ЛЗ (МНН) (масив параметрів <code>"ingridients"</code> ), зокрема:	Зміна нумерації



№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
...	...	...	
127	<p><b>3.13.4.2.3</b> за наявності у відповіді на запит, підтимує добова доза ЛЗ до виписування (параметр “daily_dosage”) в одиницях виміру сутності, які отримуються з параметру "denominator_unit” будь якого об’єкту "dosage” масиву "ingredients”;</p>	<p><b>3.13.4.2.5</b> за наявності у відповіді на запит, підтимує добова доза ЛЗ до виписування (параметр “daily_dosage”) в одиницях виміру сутності, які отримуються з параметру "denominator_unit” будь якого об’єкту "dosage” масиву "ingredients”;</p>	Зміна нумерації
128	<p><b>3.13.4.2.4</b> за наявності у відповіді на запит, максимальна добова доза ЛЗ до виписування (параметр “daily_dosage”) в одиницях виміру сутності, які отримуються з параметру "denominator_unit” будь якого об’єкту "dosage” масиву "ingredients”;</p> <p><b>опційно:</b></p>	<p><b>3.13.4.2.6</b> за наявності у відповіді на запит, максимальна добова доза ЛЗ до виписування (параметр “max_daily_dosage”) в одиницях виміру сутності, які отримуються з параметру "denominator_unit” будь якого об’єкту "dosage” масиву "ingredients”;</p>	Стилістичні зміни
129	<p><b>3.13.4.2.5</b> пакування ЛЗ (масив “packages”), зокрема:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кількість/об’єм ЛЗ в первинній упаковці (параметр “container_dosage.numerator_value”);</li> <li>- одиниця виміру кількості/об’єму ЛЗ в первинній упаковці (параметр “container_dosage.numerator_unit”) із довідника “MEDICATION_UNIT”;</li> <li>- кількість первинних упаковок (параметр “container_dosage.denominator_value”);</li> <li>- одиниця виміру первинної упаковки (параметр “container_dosage.denominator_unit”) із довідника “MEDICATION_UNIT”;</li> <li>- мінімальна кількість ЛЗ до продажу (параметр “min_package_qty”) в одиницях виміру кількості/об’єму ЛЗ в первинній упаковці (параметр “container_dosage.numerator_unit”);</li> </ul>	<p><b>3.13.4.2.7</b> пакування ЛЗ (масив “packages”), зокрема:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кількість/об’єм ЛЗ в первинній упаковці (параметр “container_dosage.numerator_value”);</li> <li>- одиниця виміру кількості/об’єму ЛЗ в первинній упаковці (параметр “container_dosage.numerator_unit”) із довідника “MEDICATION_UNIT”;</li> <li>- кількість первинних упаковок (параметр “container_dosage.denominator_value”);</li> <li>- одиниця виміру первинної упаковки (параметр “container_dosage.denominator_unit”) із довідника “MEDICATION_UNIT”;</li> <li>- мінімальна кількість ЛЗ до продажу (параметр “min_package_qty”) в одиницях виміру кількості/об’єму ЛЗ в первинній упаковці (параметр “container_dosage.numerator_unit”);</li> </ul>	Додано новий параметр щодо перегляду реєстру ЛЗ

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p>- кількість ЛЗ в упаковці (параметр "min_package_qty") в одиницях виміру кількості/об'єму ЛЗ в первинній упаковці (параметр "container_dosage.numerator_unit");</p> <p><b>Відсутній</b></p>	<p>- кількість ЛЗ в упаковці (параметр "min_package_qty") в одиницях виміру кількості/об'єму ЛЗ в первинній упаковці (параметр "container_dosage.numerator_unit");</p> <p>- <b>максимальна кількість ЛЗ до виписування (параметр "max_request_dosage") в одиницях виміру кількості/об'єму ЛЗ в первинній упаковці (параметр "container_dosage.numerator_unit") (за наявності значення в Переліку);</b></p>	
130	<p>3.13.4.3 МІС повинна забезпечити користувачу можливість фільтрувати Перелік за наступними пошуковими параметрами:</p> <p>обов'язково:</p> <p>-назва ЛЗ (параметр "innm_dosage_name");</p> <p>опційно:</p> <p>- міжнародна непатентована назва ЛЗ (параметр "innm_name");</p> <p>- форма виписку ЛЗ (параметр "innm_dosage_form");</p> <p>- код анатоміко-терапевтично-хімічної класифікації (параметр "medication_code_atc");</p> <p><b>Відсутній</b></p>	<p>3.13.4.3 МІС повинна забезпечити користувачу можливість фільтрувати Перелік за наступними пошуковими параметрами:</p> <p>обов'язково:</p> <p>- назва ЛЗ (параметр "innm_dosage_name");</p> <p>опційно:</p> <p>- міжнародна непатентована назва ЛЗ (параметр "innm_name");</p> <p>- форма виписку ЛЗ (параметр "innm_dosage_form");</p> <p>- код анатоміко-терапевтично-хімічної класифікації (параметр "medication_code_atc");</p> <p>- <b>тип рецептурного бланка (параметр "mr_blank_type");</b></p>	Додано новий параметр щодо перегляду реєстру ЛЗ
131	<p>3.14 Модуль "Робоче місце лаборанта"</p> <p>Передумови: МІС успішно протестовано на функціонал технічних вимог:</p> <p>п. 3.1 "Адміністративний модуль надавача медичних послуг";</p> <p>п. 3.13.5 Вимоги до роботи з каталогом послуг.</p> <p><b>Відсутній</b></p> <p><b>Відсутній</b></p>	<p>3.14 Модуль "Робоче місце лаборанта"</p> <p>Передумови: МІС успішно протестовано на функціонал технічних вимог:</p> <p>п. 3.1 "Адміністративний модуль надавача медичних послуг";</p> <p>п. 3.13.5 "Вимоги до роботи з каталогом послуг".</p> <p><b>п. 3.2.6 "Вимоги до функціоналу перевірки та взяття в обробку ЕН НМП" або п. 3.3.6 "Вимоги до функціоналу перевірки та взяття в обробку ЕН НМП";</b></p> <p><b>п. 3.7.1.2 "Вимоги до пошуку запису про пацієнта в</b></p>	Додано передумови до модулю

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	Відсутній	Системі"; п. 3.7.4 "Вимоги до статусу верифікації пацієнта";	
132	<p><i>3.14.2 Вимоги до функціоналу перевірки та взяття в обробку ЕН</i></p> <p><i>3.14.2.1 успішне отримання даних за ЕН з Системи за номером ЕН (параметр "requisition");</i></p> <p><i>3.14.2.2 користувач "LABORANT" повинен мати змогу побачити в інтерфейсі МІС дані блоку "identity":</i> <i>прізвище та ініціали пацієнта;</i> <i>кількість повних років пацієнта;</i> <i>етать</i></p> <p><i>3.14.2.3 користувач з типом "LABORANT" повинен за допомогою МІС перевірити можливість взяття в обробку ЕН із вказаною програмою (параметр "program"), для чого повинні бути перевірені наступні параметри:</i> <i>дата кінцевої дії ЕН (параметр "expiration_date").</i> <i>Поточна дата має бути менше, або дорівнювати даті кінцевої дії (параметр "expiration_date");</i> <i>етатусе обробки ЕН за програмою (параметр "program_processing_status") дорівнює "New" або "InQueue";</i></p> <p><i>3.14.2.4 якщо у разі перевірки є хоча б один негативний результат, то:</i></p> <p><i>3.14.2.4.1 таке ЕН не може бути взяте в обробку;</i></p> <p><i>3.14.2.4.2 користувач МІС має бути сповіщений про неможливість опрацювати ЕН наступним повідомленням:</i> <i>Результати перевірки не дають змоги взяти електронне направлення в обробку.</i></p> <p><i>та містити назву перевіреного параметру (параметрів)</i></p>	Виключити	Виключено підмодуль

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p><i>який не дає змогу опрацювати направлення;</i></p> <p><i>3.14.2.5 у разі якщо на момент звернення пацієнта, його ЕН вже взяте в обробку іншим медичним закладом:</i></p> <p><i>3.14.2.5.1 користувач в інтерфейсі повинен зафіксувати подію згоди пацієнта на відміну використання ЕН в іншому НМП;</i></p> <p><i>3.14.2.5.2 у разі згоди пацієнта на відміну використання ЕН у іншому медичному закладі, МІС виконує відповідний запит згідно методу API Системи "Release Service Request";</i></p> <p><i>3.14.2.5.3 в разі успішності виконання запиту МІС повинна відобразити користувачу факт переведення статусу обробки за програмою у стан "New" (параметр "program_processing_status");</i></p> <p><i>3.14.2.5.4 якщо результат виконання запиту негативний, то МІС повинна проінформувати про це користувача;</i></p> <p><i>3.14.2.6 для резервування часу та ресурсу (лікаря, обладнання, та ін.) на надання послуги за ЕН користувач повинен виконати відповідний запит на використання направлення згідно методу API Системи "Use Service Request";</i></p> <p><i>3.14.2.6.1 за необхідності, перед виконанням запиту користувачем МІС може бути змінено таку інформацію щодо:</i></p> <p><i>3.14.2.6.1.1 програми за ЕН (параметр "program"):</i>  <i>користувач може змінювати програму тільки у ЕН зі статусом обробки за програмою (параметр "program_processing_status"), який дорівнює "New";</i></p> <p><i>3.14.2.6.1.2 медичного закладу (параметр "used_by_legal_entity") та співробітника (параметр "used_by"), який буде надавати послугу:</i>  <i>користувач може вказати іншого медичного працівника, який буде надавати послугу тільки якщо ЕН має статус</i></p>		

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p><i>обробки за програмою "New" (параметр "program_processing_status");</i>  <i>якщо статус обробки ЕН за програмою дорівнює "InQueue" (параметр "program_processing_status"), то для можливості оказати іншого виконавця за ЕН (параметр "used_by_employee"), користувач повинен виконати запит згідно методу API Системи "Release Service Request" для відміни використання ЕН та переведення статусу обробки ЕН за програмою у значення "New";</i>  <i>МІС забезпечує заборону можливості користувачу змінити виконавця (параметр "used_by_employee"), який надає послугу за ЕН, якщо статус обробки за програмою (параметр "program_processing_status") не дорівнює "New";</i>  <i>МІС забезпечує заповнення ідентифікаторів виконавця (параметр "used_by_employee") та НМП (параметр "used_by_legal_entity") в направленні до виконання запиту на використання ЕН;</i>  <i>3.14.2.6.2 в разі зміни визначеної медичної програми користувач обов'язково виконує запит до Системи з метою отримання підтвердження, що обрана програма може бути використана для цього ЕН. Запит створюється згідно методу API Системи "Qualify Service request By ID";</i>  <i>якщо відповідь за запитом негативна, то необхідно вивести повідомлення про це для користувача та надати користувачеві змогу визначення іншої медичної програми, або змогу припинити процес визначення медичної програми за даним ЕН;</i>  <i>після отримання від Системи позитивної відповіді за запитом, користувачу потрібно виконати запит на використання направлення згідно методу API Системи "Use Service Request";</i></p>		

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	<p><i>3.14.2.7 за позитивним результатом виконання запиту на використання ЕН статус виконання за програмою (параметр "program_processing_status") змінюється на "InQueue" про що необхідно проінформувати користувача;</i></p> <p><i>3.14.2.8 користувач повинен мати змогу зазначити посилання на медичну програму (параметр "program") для ЕН, яке було створене без посилання на медичну програму;</i></p> <p><i>3.14.2.8.1 ЕН повинно містити посилання на конкретну програму, якщо послуга повинна надаватися за нею;</i></p> <p><i>3.14.2.8.2 користувач обов'язково виконує запит до Системи з метою отримання підтвердження, що обрана програма може бути використана для цього ЕН. Запит створюється згідно методу API Системи "Qualify Service request By ID";</i></p> <p><i>3.14.2.8.3 якщо відповідь за запитом негативна, то необхідно вивести повідомлення про це для користувача та надати користувачеві змогу визначення іншої медичної програми, або змогу припинити процес визначення медичної програми за даним ЕН;</i></p> <p><i>3.14.2.9 якщо направлення створене на підставі призначення за планом лікування (параметр "based_on" містить дані про план лікування та призначення), то користувач до створення ЕМЗ за направленням повинен виконати запит згідно методу API Системи "Qualify Service request By ID" для того, щоб переконатися у можливості подальшого використання направлення;</i></p> <p><i>3.14.2.10 після отримання від Системи позитивної відповіді за запитом згідно методу API Системи "Qualify Service request By ID", користувачу з типом "LABORANT" потрібно виконати запит на використання направлення згідно методу API Системи "Use Service Request".</i></p>		

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
133	<b>3.14.3</b> Вимоги до погашення ЕН	<b>3.14.2</b> Вимоги до погашення ЕН	Зміна нумерації
134	<b>3.14.3.1</b> МІС забезпечує перевірку наявності у направленні заповненого ідентифікатора медичного працівника, який планує використання направлення (параметр "used_by_employee") в момент ініціації користувачем процесу переведення направлення у статус обробки за програмою "InProgress" (параметр "program_processing_status");	<b>3.14.2.1</b> МІС забезпечує перевірку наявності у направленні заповненого ідентифікатора медичного працівника, який планує використання направлення (параметр "used_by_employee") в момент ініціації користувачем процесу переведення направлення у статус обробки за програмою "InProgress" (параметр "program_processing_status");	Зміна нумерації
135	<b>3.14.3.1.1</b> якщо у параметрі "used_by_employee" відсутній ідентифікатор медичного працівника, то МІС забезпечує користувачу можливість повторно взяти в обробку ЕН відповідно до вимог п.3.14.2 "Вимоги до функціоналу перевірки та взяття в обробку ЕН НПІМ" із зазначенням ідентифікатора медичного працівника, який буде виконувати ЕН;	<b>3.14.2.1.1</b> якщо у параметрі "used_by_employee" відсутній ідентифікатор медичного працівника, то МІС забезпечує користувачу можливість повторно взяти в обробку ЕН відповідно до вимог п.3.14.2 "Вимоги до функціоналу перевірки та взяття в обробку ЕН НПІМ" із зазначенням ідентифікатора медичного працівника, який буде виконувати ЕН;	Зміна нумерації
136	<b>3.14.3.1.2</b> якщо у параметрі "used_by_employee" зазначено ідентифікатор медичного працівника, то користувач повинен мати можливість переведення направлення у статус обробки за програмою "InProgress" (параметр "program_processing_status");	<b>3.14.2.1.2</b> якщо у параметрі "used_by_employee" зазначено ідентифікатор медичного працівника, то користувач повинен мати можливість переведення направлення у статус обробки за програмою "InProgress" (параметр "program_processing_status");	Зміна нумерації
137	<b>3.14.3.2</b> необхідною умовою перед погашенням взятих в обробку направлень є попередня перевірка та взяття ЕН в обробку медичним закладом, при цьому статус обробки ЕН за програмою повинен дорівнювати значенню "InProgress" (параметр "program_processing_status");	<b>3.14.2.2</b> необхідною умовою перед погашенням взятих в обробку направлень є попередня перевірка та взяття ЕН в обробку медичним закладом, при цьому статус обробки ЕН за програмою повинен дорівнювати значенню "InProgress" (параметр "program_processing_status");	Зміна нумерації
138	<b>3.14.3.3</b> погасити направлення може користувач з типом "LABORANT" того НМІ, який перевів ЕН в статус "InProgress";	<b>3.14.2.3</b> погасити направлення може користувач з типом "LABORANT" того НМІ, який перевів ЕН в статус "InProgress";	Зміна нумерації

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
139	3.14.3.4 користувач повинен мати можливість погасити ЕН в залежності від його типу через вибір одного з документів ЕМЗ згідно специфікації API Системи:	3.14.2.4 користувач повинен мати можливість погасити ЕН в залежності від його типу через вибір одного з документів ЕМЗ згідно специфікації API Системи:	Зміна нумерації
140	3.14.3.4.1 погашення ЕН виконується за допомогою методу API Системи "Complete Service Request" тільки за наявності в Системі відповідного документу ЕМЗ, що підтверджує факт надання послуги за направленням;	3.14.2.4.1 погашення ЕН виконується за допомогою методу API Системи "Complete Service Request" тільки за наявності в Системі відповідного документу ЕМЗ, що підтверджує факт надання послуги за направленням;	Зміна нумерації
141	3.14.3.4.2 для погашення ЕН можливо використовувати лише такі ЕМЗ які посилаються на таке ЕН (атрибут "based_on"), у яких хоча б одна послуга відповідає послугі чи входить в групу послуг, що вказані в ЕН.	3.14.2.4.2 для погашення ЕН можливо використовувати лише такі ЕМЗ які посилаються на таке ЕН (атрибут "based_on"), у яких хоча б одна послуга відповідає послугі чи входить в групу послуг, що вказані в ЕН.	Зміна нумерації
142	3.14.4 Вимоги до пакету даних діагностичного звіту	3.14.3 Вимоги до пакету даних діагностичного звіту	Зміна нумерації
143	3.14.4.1 користувач з типом "LABORANT" повинен мати змогу реєстрації пакетів діагностичних звітів відповідно до специфікації API Системи;	3.14.3.1 користувач з типом "LABORANT" повинен мати змогу реєстрації пакетів діагностичних звітів відповідно до специфікації API Системи;	Зміна нумерації
144	3.14.4.2 при цьому користувач повинен мати змогу вказати посилання на направлення (або реквізити паперового направлення) за яким створюється діагностичний звіт.	3.14.3.2 при цьому користувач повинен мати змогу вказати посилання на направлення (або реквізити паперового направлення) за яким створюється діагностичний звіт.	Зміна нумерації
145	3.14.4.3 користувач, що створив відповідний запис, в разі помилкової реєстрації в Системі діагностичного звіту, повинен мати змогу позначити його як "введений помилково" ("entered_in_error") згідно методу API Системи "Cancel Diagnostic Report Package";	3.14.3.3 користувач, що створив відповідний запис, в разі помилкової реєстрації в Системі діагностичного звіту, повинен мати змогу позначити його як "введений помилково" ("entered_in_error") згідно методу API Системи "Cancel Diagnostic Report Package";	Зміна нумерації
146	3.14.4.4 у складі пакету діагностичного звіту користувач повинен мати змогу передати: діагностичний звіт; спостереження; інші сутності в залежності від обраної категорії	3.14.3.4 у складі пакету діагностичного звіту користувач повинен мати змогу передати: діагностичний звіт; спостереження; інші сутності в залежності від обраної категорії	Зміна нумерації



№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
	діагностичного звіту, що визначені специфікацією API Системи;	діагностичного звіту, що визначені специфікацією API Системи;	
147	<p><b>3.14.4.4.1</b> МІС повинна забезпечити контроль щодо заповнення параметру "Категорія діагностичного звіту" ("category") не більше, як одним значенням у запиті на створення діагностичного звіту відповідно до:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- або категорії ЕН, із посиланням на яке створюється діагностичний звіт;</li> <li>- або до вибору користувача, якщо діагностичний звіт створено без посилання на ЕН.</li> </ul>	<p><b>3.14.3.4.1</b> МІС повинна забезпечити контроль щодо заповнення параметру "Категорія діагностичного звіту" ("category") не більше, як одним значенням у запиті на створення діагностичного звіту відповідно до:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- або категорії ЕН, із посиланням на яке створюється діагностичний звіт;</li> <li>- або до вибору користувача, якщо діагностичний звіт створено без посилання на ЕН.</li> </ul>	Зміна нумерації
148	Відсутній	<p><b>3.15</b> Вимоги до роботи з клінічними оцінками та категоріями пацієнтів.  <b>Передумови:</b> МІС успішно протестовано на функціонал технічних вимог:  п. 3.1 "Адміністративний модуль надавача медичних послуг";  п. 3.7.1 "Вимоги до роботи з записами про пацієнтів в Системі";  п. 3.2 Модуль "Робоче місце лікаря первинної медичної допомоги" та/або п. 3.3 Модуль "Робоче місце лікаря спеціалізованої медичної допомоги";  <b>3.15.1</b> Вимоги до роботи з клінічними оцінками  <b>3.15.1.1</b> МІС забезпечує користувачу з типом "SPECIALIST" або "DOCTOR" можливість створення клінічної оцінками (далі за текстом - КО) із заповненням та збереженням введених даних на стороні МІС до моменту виконання запиту на створення КО в Системі;  <b>3.15.1.2</b> при створенні КВ МІС забезпечує можливість заповнення користувачем всіх атрибутів КО у відповідності до специфікації API Системи;  <b>3.15.1.3</b> МІС забезпечує користувачу перегляд</p>	Додано модуль

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
		<p>створеної КО, якщо це передбачено існуючими правилами доступу. За необхідності лікар отримує дозвіл на доступ до ЕМЗ;</p> <p><b>3.15.1.4</b> МІС повинна забезпечити користувачу можливість отримання переліку правил використовуючи метод API Системи “Get Rule engine rule list”;</p> <p><b>3.15.1.5</b> МІС повинна забезпечити відображення правил валідації у вигляді, що дозволяє користувачу ознайомитися з ними отримавши деталі правила у відповідності до специфікації методу API Системи “Get Rule engine rule details”;</p> <p><b>3.15.1.6</b> МІС повинна забезпечити користувачу внесення, пошук та збереження необхідних медичних даних, які відповідають обраній користувачем категорії пацієнта, додавши посилання на них для використання при передачі пакету взаємодії;</p> <p><b>3.15.1.7</b> МІС повинна забезпечити користувачу передачу КО в ЦБД ЕСОЗ в рамках у пакету взаємодії у відповідності до специфікації методу API Системи “Submit Encounter Package”;</p> <p><b>3.15.1.8</b> МІС повинна забезпечити користувачу в рамках взаємодії облік необхідних станів/діагнозів та/або спостережень пацієнта для присвоєння певної категорії пацієнту;</p> <p><b>3.15.1.9</b> МІС повинна забезпечити отримання користувачем помилки відповідно до Специфікації у випадку якщо дані параметрів створеної КО, щодо категорії пацієнта, не відповідають набору правил для вказаної категорій, при створенні такого ЕМЗ;</p> <p><b>3.15.1.10</b> МІС повинна забезпечити користувачу, за необхідності, пошук необхідної КО у відповідності до специфікації методу API Системи “Get Clinical impression by search params” за наступними</p>	

№	Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Коментар розробника щодо причини змін
		<p>параметрами зазначеними користувачем або наявними з контексту роботи користувача:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ідентифікатор пацієнта,</li> <li>- взаємодія, в якій облікована КО,</li> <li>- епізод, в якому облікована КО,</li> <li>- код КО (для КО, що описує категорію пацієнта це код категорії),</li> <li>- статус КВ,</li> <li>- період реєстрації КО;</li> </ul> <p>3.15.1.11 МІС повинна забезпечити користувачу позначення КО помилковим за стандартним процесом скасування пакету взаємодії “Cancel Encounter Data Package” з передачею даних КО, яку необхідно відмінити.</p>	