

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

до проекту наказу Міністерства охорони здоров'я України «Про внесення змін до Порядку визначення обсягів потреби в закупівлі лікарських засобів закладами і установами охорони здоров'я, що повністю або частково фінансуються з державного та місцевих бюджетів»

Зміст положення чинного законодавства	Зміст положення проекту
<p>Порядок визначення обсягів потреби в закупівлі лікарських засобів закладами і установами охорони здоров'я, що повністю або частково фінансуються з державного та місцевих бюджетів, затвердженого наказом Міністерства охорони здоров'я України від 11 липня 2017 року №782, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 13 липня 2017 р. за N 851/30719</p>	
<p>7. Для розрахунку потреби у лікарських засобах методом захворюваності необхідно мати такі дані:</p> <p>інформація про лікарські засоби, включені до Національного переліку (міжнародна непатентована назва, код анатомо-терапевтичної класифікації, лікарська форма, сила дії (дозування), кількість в упаковці, оптово-відпускна ціна за упаковку);</p> <p>...</p> <p>стандартні схеми лікування, рекомендовані уніфікованими</p>	<p>7. Для розрахунку потреби у лікарських засобах методом захворюваності необхідно мати такі дані:</p> <p>інформація про лікарські засоби, включені до Національного переліку (міжнародна непатентована назва, код анатомо-терапевтичної класифікації, лікарська форма, сила дії (дозування), кількість в упаковці, задекларована зміна оптово-відпускної ціни на лікарський засіб, що внесена до Реєстру оптово-відпускних цін на лікарські засоби, ціна лікарського засобу з інших загальновідомих джерел);</p> <p>...</p> <p>стандартні схеми лікування, рекомендовані галузевими</p>

<p>клінічними протоколами у сфері охорони здоров'я з розрахунку на середні дози та середню тривалість лікування (за наявності);</p> <p>...</p>	<p>стандартами у сфері охорони здоров'я з розрахунку на середні дози та середню тривалість лікування (за наявності);</p> <p>...</p>
<p>Додаток 1</p>	
<p>Метод захворюваності</p>	<p>Метод захворюваності</p>
<p>Етап 5. Розрахунок загальної кількості кожного лікарського засобу для кожної хвороби/патологічного стану</p> <p>Розрахунок потреби здійснюється за такою формулою:</p> <p>...</p>	<p>Етап 5. Розрахунок загальної кількості кожного лікарського засобу для кожної хвороби/патологічного стану</p> <p>Розрахунок потреби здійснюється в одиницях лікарської форми за такою формулою:</p> <p>...</p>
<p>Етап 7. Розрахунок суми витрат по кожному лікарському засобу</p> <p>1. Розрахунок потреби у лікарських засобах здійснюється в упаковках.</p> <p>Отримана кількість лікарських засобів перераховується на кількість упаковок лікарського засобу за такою формулою:</p> $\text{Кількість необхідних упаковок} = \frac{\text{Загальна кількість лікарських засобів з урахуванням збитків (в одиницях лікарської форми)}}{\text{Кількість в упаковці}}$	<p>Етап 7. Розрахунок суми витрат по кожному лікарському засобу</p> <p>1. Визначається перелік всіх лікарських засобів, що містять відповідну діючу речовину.</p> <p>2. Для кожної торговельної назви (форми випуску та дозування) лікарського засобу визначається вартість одиниці лікарської форми за такою формулою:</p> $\text{Вартість одиниці лікарської} = \frac{\text{Ціна 1 упаковки лікарського засобу з загальновідомих джерел, що не перевищує задекларовану зміну оптово-}}$

<p>лікарських засобів</p> <p>2. Розрахунок загальної вартості загальної кількості лікарського засобу, що планується закупити, здійснюється за такою формулою:</p> $\text{Загальна вартість кожного лікарського засобу} = \text{Кількість необхідних упаковок лікарського засобу} \times \text{Оптововідпускна ціна 1 упаковки лікарського засобу з урахуванням надбавок, податків та зборів}$ <p>Оптововідпускна ціна лікарського засобу не повинна перевищувати задекларованої зміни оптововідпускних цін.</p>	<p>відпускної ціни з урахуванням надбавок та податків</p> <p>форми</p> <hr/> <p>Кількість одиниць лікарської форми в упаковці</p> <p>Для розрахунку розміру необхідних коштів для закупівлі лікарського засобу використовується найнижча вартість одиниці лікарської форми з-поміж визначеної вартості одиниці лікарської форми для кожної торговельної назви.</p> <p>3. Розрахунок розміру необхідних коштів для закупівлі лікарського засобу здійснюється за такою формулою:</p> $\text{Необхідні кошти для закупівлі лікарського засобу} = \text{Кількість необхідних одиниць лікарської форми} \times \text{Найнижча вартість одиниці лікарської форми}$
<p>Додаток 2</p>	
<p>Метод споживання</p>	<p>Метод споживання</p>
<p>Етап 4. Розрахунок обсягів середньомісячного споживання лікарських засобів та розрахунок прогнозованого</p>	<p>Етап 4. Розрахунок обсягів середньомісячного споживання лікарських засобів та розрахунок прогнозованого</p>

<p>середньомісячного споживання з урахуванням очікуваних змін в структурі споживання</p> <p>Положення відсутнє</p> <p>...</p>	<p>середньомісячного споживання з урахуванням очікуваних змін в структурі споживання</p> <p>Розрахунок здійснюється в одиницях лікарської форми.</p> <p>...</p>
<p>Етап 5. Розрахунок кількості лікарських засобів, необхідної для наступного періоду закупівлі</p> <p>Розрахунок загальної потреби у лікарських засобах здійснюється за такою формулою:</p> $\text{Потреба у лікарських засобах} = \text{Прогнозоване середньомісячне споживання лікарських засобів} - \text{Залишки лікарських засобів} \times 12 \text{ місяців}$	<p>Етап 5. Розрахунок кількості лікарських засобів, необхідної для наступного періоду закупівлі</p> <p>Розрахунок загальної потреби у лікарських засобах здійснюється за такою формулою:</p> $\text{Потреба у лікарських засобах} = \text{Прогнозована середньомісячне споживання лікарських засобів} \times 12 \text{ місяців} - \text{Залишки лікарських засобів}$
<p>Етап 7. Розрахунок суми витрат щодо кожного лікарського засобу</p> <p>Для того, щоб оцінити витрати на закупівлю лікарських засобів, необхідно помножити отримані показники потреби</p>	<p>Етап 7. Розрахунок суми витрат щодо кожного лікарського засобу</p> <p>1. Визначається перелік всіх лікарських засобів, що містять відповідну діючу речовину.</p>

у лікарських засобів на очікувані майбутні ціни за такою формулою:

$$\text{Необхідні кошти для закупівлі лікарських засобів} = \text{Потреба у лікарських засобах з урахуванням можливих втрат} \times \text{Задекларована оптово-відпускна ціна 1 упаковки лікарського засобу з урахуванням граничних постачальницько-збутових або торговельних (роздрібних) надбавок, податків та зборів}$$

2. Для кожної торговельної назви (форми випуску та дозування) лікарського засобу визначається вартість одиниці лікарської форми за такою формулою:

$$\text{Вартість одиниці лікарської форми} = \frac{\text{Ціна 1 упаковки лікарського засобу з загальновідомих джерел, що не перевищує задекларовану зміну оптово-відпускної ціни з урахуванням надбавок та податків}}{\text{Кількість одиниць лікарської форми в упаковці}}$$

Для розрахунку розміру необхідних коштів для закупівлі лікарського засобу використовується найнижча вартість одиниці лікарської форми з-поміж визначеної вартості одиниці лікарської форми для кожної торговельної назви.

3. Розрахунок розміру необхідних коштів для закупівлі лікарського засобу здійснюється за такою формулою:

$$\text{Необхідні кошти для закупівлі лікарського засобу} = \text{Кількість необхідних одиниць лікарської форми} \times \text{Найнижча вартість одиниці лікарської форми}$$