

## ДОДАТОК 2.

### АНКЕТА ПРОВЕДЕННЯ ГЕНДЕРНОГО

### АУДИТУ ДОСТУПНОСТІ

Дата проведення аудиту доступності (обстеження):

15.12.2021

Назва об'єкту:

ЖКГ СОР „Сумська обласна  
хемічна стоматологічна поліклініка”  
бул. Тривозальна, 29, місто Суми  
40022

Адреса:

Телефон: (0542) 66-30- 20

Факс: (0542) 66- 30- 00

Електронна адреса: окерзиту@gmail.com

Ім'я і посада керівника установи, де проводився аудит:

Володимир  
директор ЖКГ СОР „СОКСО”

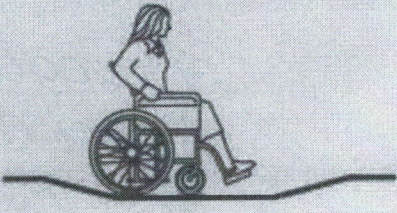
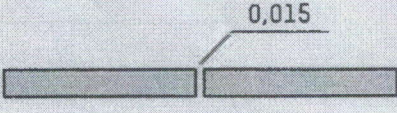
Ім'я і посада особи, відповідальної від установи за заповнення анкети:

Людмила, заступник  
директора з медичної  
частини ЖКГ СОР „СОКСО”

Ім'я особи, представника від громадськості, яка заповнювала анкету:

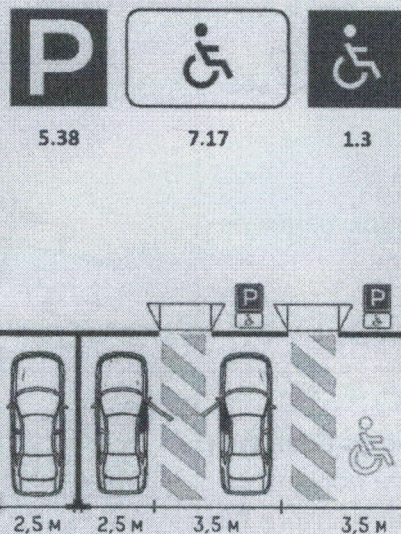
Югор

## I. Прилегла територія

	Предмет огляду	Рисунок – як має бути відповідно до нормативів	Примітки	Так	Ні
1.	Чи існує облаштована зупинка міського транспорту біля медичного закладу?			✓	
1.0	Чи тротуари та пішохідні доріжки від зупинки до медичного закладу мають рівне покриття, без бар'єрів і перешкод, вибоїн тощо?			✓	
1.1	Чи існують похилі (пандуси) або пониження бордюрів до нульового рівня «0» в усіх місцях перетину пішохідних шляхів/тротуарів з проїзджою частиною (згідно до зразка)? Висота бортового каменю в місцях перетину тротуару з проїзною частиною не повинні перевищувати 0,25 м.			✓	
1.2	Покриття повинне бути рівним, без вибоїн, тріщин тощо, а товщина швів між плитами - не більше 0,015 м.			✓	

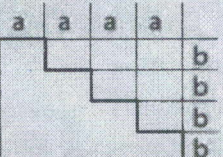
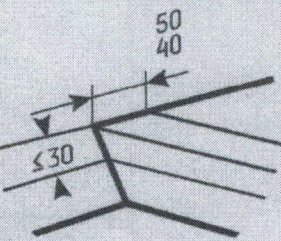
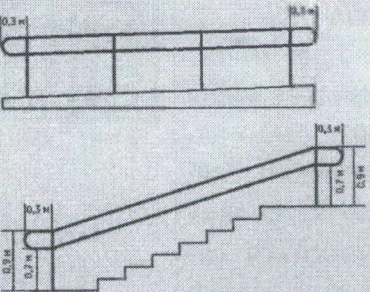
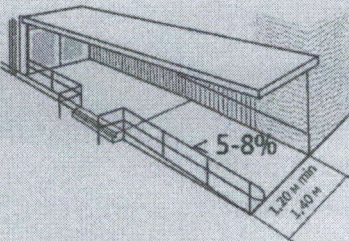
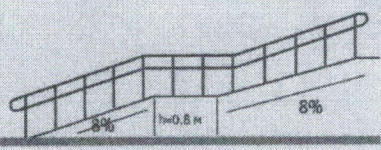
## II. Зона паркування

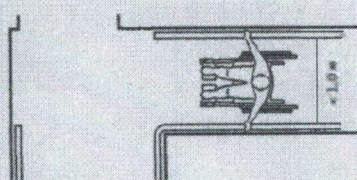
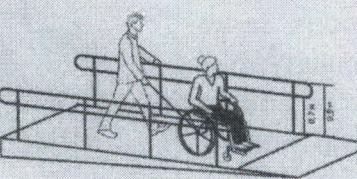
	<p>Чи є стоянки для автотранспорту на відстані не менше 50 м. При цьому має бути не менше 10% місць для а/т осіб з інвалідністю.</p> <p>Ці місця повинні бути позначені дорожніми знаками:</p> <p>5.38 «Місце для стоянки» з табличкою 7.17 «особа з інвалідністю»</p> <p>та дорожньою розміткою 1,3, котра позначає місця стоянки транспортних засобів, які перевозять осіб з інвалідністю чи на яких вони пересуваються самостійно.</p> <p>Ширина паркування а/м повинна бути не менше 3,5 м.</p>
--	---



## III. Входи в будівлю

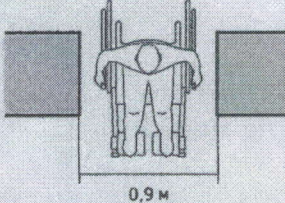
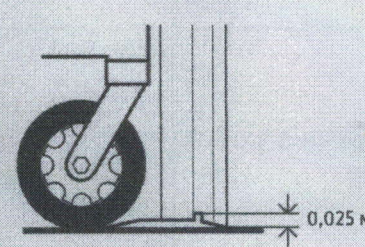
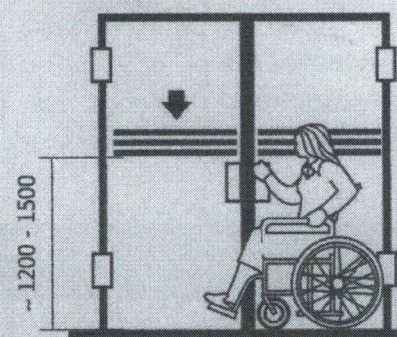
3.1.	<p>Чи є в наявності пристосований для МГН вхід? У будинку повинен бути як мінімум один вхід, пристосований для маломобільних груп населення</p>
2.2	<p>При вході (зовні) в будинок існує <u>л</u> сходинок</p>

2.3	Чи усі сходи однакові за формою і розміром. Розмір сходинок: <i>0,69 x 0,09 м</i>		✓
	Наявність маркування ребер сходинок		✓
	Зовнішні сходи і пандуси повинні мати поручні Завершальні частини по- ручня повинні бути довші маршу або похилової части- ни пандуса на 0,3 м.		✓
	Чи сходи дублюються пандусом?		✓
	Чи витримані вимоги ДБН щодо пандуса?		✓
	Пандус. Ухил пандуса не більше 8 % (1:12)		✓

	Ширина пандуса повинна бути 1,2 м, але не менше 1,0 м			V
	Наявність поручнів з обох боків пандуса			V
	Наявність звукового маячка типу «метроном» при вході в будинок			V

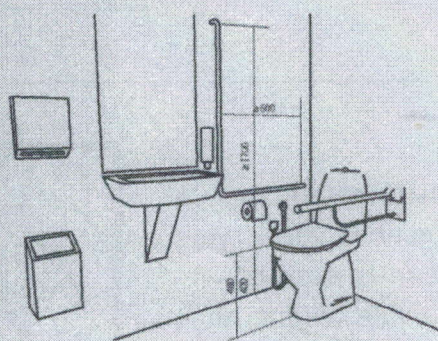
#### IV. Вхідна група

3.1.	Чи є навіс над вхідною площеадкою?			V
	Вхідна площеадка при вхідах повинна мати: навіс, водовідвід, а залежно від місцевих кліматичних умов - підігрів, що встановлюється завданням на проектування.			V
	Чи існують бар'єри в тамбурі? Дренажні і водозбірні грани, які встановлюють у підлозі тамбурів або вхідних площеадок, повинні бути врівень з поверхнею покриття підлоги. Ширина просвітів їх чарунок не повинна перевищувати 0,015 м.	Дренажні водозбірні грани  Ширина просвітів >0,015 м		V

Ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і з коридорів у сходову клітку повинна бути не менше 0,9 м.		✓	
Дверні прорізи не повинні мати порогів і перепадів висот підлоги. За необхідності влаштування порогів їх висота або перепад висот не повинні перевищувати 0,025 м.		✓	
На прозорих полотнинах дверей повинно бути яскраве контрастне маркування заввишки не менше 0,1 м і завширшки не менше 0,2 м, розташоване на рівні не нижче 1,2 м і не вище 1,5 м від поверхні пішохідного шляху.		✓	
<b>V. Приймальний покій</b>			
3.1. Наявність туалетних приміщень для відвідувачів		✓	
Санітарно-гігієнічне приміщення обладнане для МГН		✓	
Чи доступні туалетні приміщення для жінок та чоловіків в кріслах колісних		✓	
Наявність санітарно-гігієнічного приміщення		✓	

	Чи санітарно-гігієнічне приміщення облаштоване для мало мобільних груп населення			✓
	Універсальна кабіна туалету загального користування повинна мати розміри в плані не менше, м: ширина – 1,65, глибина – 1,8. У кабіні поруч з унітазом слід передбачати простір для розміщення крісла-коляски.			✓
	В універсальній кабіні й інших санітарно-гігієнічних приміщеннях, призначених для користування всіма категоріями громадян, у тому числі жінками та чоловіками з інвалідністю, слід передбачати можливість встановлення в разі потреби поручнів, штанг, поворотних або відкидних сидінь.			✓

Наявність окремого санітарно-гігієнічного приміщення типу «унісекс» з можливістю користування відвідувачами, зокрема жінками/чоловіками з маленькими дітьми. Сантехнічне обладнання: унітаз, умивальник, допоміжні поручні, дзеркало, незалежне водопостачання до унітазу (на гнучкому шлангу), пеленальний столик. У кабіні поруч з унітазом слід передбачати простір для розміщення крісла-коляски, дитячого візка. Пристрій сигналізації про допомогу



#### V. Ліфти

- 3.1. Кабіна ліфта, призначеної для користування жінками та чоловіками на кріслі-колясці, повинна мати внутрішні розміри не менше, м: ширина 1,1; глибина- 1,4.



#### До уваги!

Анкета не є сталою документом, це робочий інструмент для проведення гендерного аудиту доступності. В залежності від цілей аудиту можна наприклад, додати окремий розділ «Медичне устаткування» і зосередити уваги на доступності для жінок з інвалідністю кушеток, мамографа, ваги, для осіб, які користуються коляскою, ходунками; рентгенологічного обладнання з регульованою висотою; гінекологічного крісла;; портативних підлогових й постійних стельових підйомників; а також каталок і носилок і т.д