**Умови доступності закладу освіти для навчання осіб з особливими освітніми потребами ЛНВК ЗОШ №24**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю | Відповідність критеріям (так або ні) |
| 1. **Шляхи руху до будівлі:**
 |
| 1) | місця для безоплатного паркування транспортних засобів, якими керують особи з інвалідністю або водії, які перевозять осіб з інвалідністю, розташовуються на відстані не більш як 50 метрів від входу до будівлі або споруди | так |
| 2) | таких місць не менш як 10 відсотків загальної кількості (але не менш як одне місце), місця позначені дорожніми знаками та горизонтальною розміткою з піктограмами міжнародного символу доступності | ні |
| 3) | ширина входу на прилеглу територію та ширина дверей, хвірток (у разі їх наявності) становить не менше 0,9 метра | так |
| 4) | ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8 метра  | так |
| 5) | ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8 метра  | так |
| 6) | у разі наявності на прилеглій території та/або на шляху до будівлі сходів вони продубльовані пандусом | ні |
| 7) | нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж обох боків усіх сходів і пандусів встановлено огорожу з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершальні частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі, так і внизу) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання | ні |
| 8) | всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок | так |
| 9) | систему засобів орієнтації, інформаційної підтримки та безпеки, а саме тактильні та візуальні елементи доступності, передбачені на всіх шляхах руху до будівель і споруд (включаючи контрастне маркування кольором першої/останньої сходинки, порогів, інших об’єктів та перешкод) | ні |
| 10) | міжнародним символом доступності позначено шляхи/напрямки, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю | ні |
| 1. **Вхідна група:**
 |
| 1) | вхідна група до об’єкта облаштована доступними (візуально та тактильно) інформаційними покажчиками: адресна табличка, інформація про: назву, опис діяльності установи, години роботи; інша довідкова інформація тощо | так |
| 2) | у разі наявності на вході до будівлі або споруди сходів вони продубльовані пандусом | ні |
| 3) | нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж обох боків усіх сходів і пандусів встановлено огорожу з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершальні частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі, так і внизу) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання | ні |
| 4) | всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок  | так |
| 5) | двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні “зачинено” і “відчинено” | так |
| 6) | за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором | так |
| 7) | дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра | ні |
| 8) | за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра | так |
| 9) | кути порогів заокруглені | ні |
| 10) | на першу/останню сходинки, пороги, інші об’єкти та перешкоди нанесено контрастне маркування кольором (ширина маркування горизонтальної площини ребра - 0,05-0,1 метра, вертикальної - 0,03-0,05 метра) | так |
| 11) | розміри в плані тамбура (у разі його наявності) становлять не менше 1,5 х 1,5 метра (або такі, що дають змогу маневрувати кріслу колісному) | так |
| 12) | майданчик перед входом, а також пандус, сходи, піднімальні пристрої для осіб з інвалідністю захищені від атмосферних опадів | ні |
| 13) | відсутні перешкоди (решітка з розміром чарунок більше за 0,015 м х 0,015 метра/щітка для витирання ніг, рівень верху яких не збігається з рівнем підлоги) та перепади висоти підлоги на вході | так |
| **3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, допоміжні приміщення:** |
| 1) | у разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю сходів вони продубльовані пандусом | ні |
| 2) | нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж обох боків усіх сходів і пандусів встановлено огорожу з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершальні частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі, так і внизу) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання | ні |
| 3) | всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок | так |
| 4) | двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні “зачинено” і “відчинено” | так |
| 5) | за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором | так |
| 6) | дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра | так |
| 7) | за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра | так |
| 8) | кути порогів заокруглені | ні |
| 9) | на першу/останню сходинки, пороги, інші об’єкти та перешкоди нанесено контрастне маркування кольором (ширина маркування горизонтальної площини ребра - 0,05-0,1 метра, вертикальної - 0,03-0,05 метра) | ні |
| 10) | шляхи руху оснащені засобами орієнтування та інформування (зокрема, тактильні та візуальні елементи доступності, позначення кольором сходинок, порогів, елементів обладнання, прозорих елементів конструкцій, інших об’єктів) та для осіб з порушеннями слуху (зокрема, інформаційні термінали, екрани, табло з написами у вигляді рухомого рядка, пристрої для забезпечення текстового або відеозв’язку, перекладу на жестову мову, оснащення спеціальними персональними приладами підсилення звуку), що відповідають вимогам державних стандартів | ні |
| 11) | у приміщенні відсутні предмети /перепони (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, бордюри, пороги тощо) на шляхах руху осіб з інвалідністю | так |
| 12) | у разі розташування приміщень, де надаються послуги, або допоміжних приміщень вище першого поверху вони обладнані ліфтом, ескалатором, підйомником тощо, доступними для користування осіб з інвалідністю, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання | ні |
| 13) | процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом | - |
| 14) | під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в рівень із підлогою поверху (допускається відхилення не більш як 0,02 метра) | - |
| 15) | номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, намальовані збільшеним шрифтом та у контрастному співвідношенні кольорів | - |
| 16) | номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному вигляді та шрифтом Брайля | - |
| 17) |  ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверху | - |
| 18) | навпроти дверей ліфта наявна табличка із номером поверху | - |
| 19) | ширина дверей ліфта не менш як 0,9 метра | - |
| 20) | висота розташування зовнішньої кнопки виклику та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1100 міліметрів від підлоги кабіни і поверхової площадки | - |
| 21) | санітарно-гігієнічні та інші допоміжні приміщення розраховані на осіб з інвалідністю | ні |
| 22) | у туалетах загального користування (у разі їх наявності) (окремо для чоловіків і жінок) виконано універсальну кабіну з можливістю заїзду до неї та переміщення в ній осіб у кріслах колісних (у туалетах та/або універсальних кабінах наявне в плані вільне від обладнання коло діаметром 1,5 метра) | ні |
| 23) | окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійною (тривожною) сигналізацією з урахуванням осіб з порушеннями зору та слуху | ні |
| 24) | привод сигналізації розташовано в межах між 0,8-1,1 метра над рівнем підлоги | - |
| 25) | шляхи/напрямки, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю | ні |
| 26) | місце розташування пандуса (у разі його наявності) позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю | - |
| 27) | місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, доступного для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю | - |
| 28) | напрямок руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю | - |
| 29) | за визначеної потреби на вході/виході до/з будівлі встановлено план-схему, що сприятиме самостійній навігації (орієнтуванню) на об’єкті | так |
| 30) | відповідна схема виконана в доступних (візуально/тактильно) форматах | так (візуально) |
| 31) | у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю штучне освітлення відповідає вимогам санітарних норм | так |
| 32) | у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю немає предметів/перепон (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, пороги тощо) | так |
| 33) | ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,5 метра під час руху в одному напрямку | так |
| 34) | ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,8 метра зустрічного руху | так |
| 35) | ширина проходу в приміщенні з обладнанням і меблями не менш як 1,2 метра | так |
| 36) | висота об’єктів послуг (столи, стійкі, рецепція), а також пристроїв послуг (банкомати, термінали тощо) повинна становити не більше 0,9 метра | - |
| 37) | шляхи евакуації є доступними для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху | ні |
| 38) | інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху) доступна для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху | так |
| 39) | пристрої сповіщення про надзвичайну ситуацію адаптовані для сприйняття усіма особами з інвалідністю, насамперед особами, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху | ні |
| **4. Безбар’єрність послуг для осіб з інвалідністю:** |
| 1) | веб-сайти організації, що розміщена в об’єкті, є доступними для користувачів з порушеннями зору, слуху, опорно-рухового апарату, мовлення та інтелектуального розвитку, а також з різними комбінаціями порушень відповідно до ДСТУ ISO/IEC 40500:2015 “Інформаційні технології. Настанова з доступності веб-контенту W3C (WCAG) 2.0” не нижче рівня АА | ні |
| 2) |  у штаті є (залучається) перекладач на жестову мову або укладено угоду про надання послуг з перекладу на жестову мову з юридичними (фізичними) особами чи передплачено надання відповідного перекладу через мобільні додатки  | ні |