

Вих. № 28-245
Від "14" 09 2021 р.

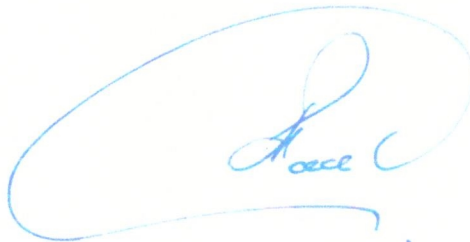
Селищному голові
смт. Брусилів
В.В. Габенець

На вих. № 04-26/1949
від 03.09.2021 р.

ТОВ „Компанія „Житомиравтотранс” надає інформацію про проведення обстеження та оцінки ступеня безбар’єрності об’єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю, а саме: до об’єкту Брусилівська автостанція, смт. Брусилів, Житомирський район, Житомирська область, вул. Митрополіта Іларіона, 36.

Додаток: інформація про проведення управителями об’єктів обстеження та оцінки ступеня безбар’єрності об’єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю на 6 аркушах.

Генеральний директор



А.Г. Райковський

ІНФОРМАЦІЯ
про проведення управителями об'єктів обстеження та оцінки ступеня безбар'єрності
об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю

Загальна інформація про об'єкт

- | | |
|---|---|
| 1. Дата проведення обстеження | 13.09.2021 р. |
| 2. Адреса розташування об'єкта | смт. Брусилів, вул.
Митрополіта Іларіона, 36 |
| 3. Форма власності | Приватна |
| 4. Найменування послуги | Надання автостанційних
послуг |
| 5. Особа, яка проводила обстеження | Начальник відділу
експлуатації АС
Сладківський Ю.В. |
| 6. Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер телефону, адреса електронної пошти) | 0412 47-04-99 |

Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю	Відповідність критеріям (так або ні)	Примітки
--	--------------------------------------	----------

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 | так | |
| 3) ширина входу на прилеглу територію та ширина дверей, хвірток (у разі їх наявності) становить не менше 0,9 метра | ----- | Вход, в'їзд на прилеглу територію загально-доступний |
| 4) ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8 метра | так | |
| 5) покриття пішохідних доріжок, тротуарів і пандусів рівне (без вибоїн, без застосування як верхнього шару покриття насипних або крупноструктурних матеріалів, що перешкоджають пересуванню на кріслах колісних або з милицями) | так | |
| 6) у разі наявності на прилеглій території та/або на шляху до будівлі сходів вони продубльовані пандусом | -- | Сходи відсутні |

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	--	Пандус не потрібен
8) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок	--	Сходи відсутні
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)	так	
10) міжнародним символом доступності позначено шляхи/напрямки, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю	ні	
2. Вхідна група:		
1) вхідна група до об'єкта облаштована доступними (візуально та тактильно) інформаційними показниками: 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	так	
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	так	
4) всі сходи в межах одного маршруту 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	--	Двері не прозорі
7) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра	так	
8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра	так	
9) кути порогів заокруглені	так	
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)	ні	
11) розміри в плані тамбура (у разі його наявності) становлять не менше 1,5	----	Тамбур відсутній

х 1,5 метра (або такі, що дають змогу маневрувати кріслу колісному)		
12) майданчик перед входом, а також пандус, сходи, піднімальні пристрої для осіб з інвалідністю захищені від атмосферних опадів	так	
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	
14) у разі наявності турнікета його ширина у провітрі становить не менше 1 метра	-----	Турнікет відсутній
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	---	Сходи відсутні
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 вгору, так і вниз) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання	-----	Пандус відсутній
3) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок	--	Сходи відсутні
4) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"	--	Двері відсутні
5) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором	---	Двері відсутні
6) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра	--	Двері відсутні
7) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра	--	Пороги відсутні
8) кути порогів заокруглені	--	Пороги відсутні
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)	--	Пороги відсутні
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	так	Кнопка визову персоналу
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	-----	Будівля одноповерхова
13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом	-----	Будівля одноповерхова
14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в рівень із підлогою поверху (допускається відхилення не більш як 0,02 метра)	-----	Будівля одноповерхова
15) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, намальовані збільшеним шрифтом та у контрастному співвідношенні кольорів	-----	Будівля одноповерхова
16) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному вигляді та шрифтом Брайля	-----	Будівля одноповерхова
17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверху	-----	Будівля одноповерхова
18) навпроти дверей ліфта наявна табличка із номером поверху	-----	Будівля одноповерхова
19) ширина дверей ліфта не менш як 0,9 метра	-----	Будівля одноповерхова
20) висота розташування зовнішньої кнопки виклику та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1100 міліметрів від підлоги кабіни і поверхової площадки	-----	Будівля одноповерхова
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	ні	
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	ні	
27) місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, доступного для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю	ні	
28) напрямок руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності	ні	

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
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, стійки, рецепція), а також пристроїв послуг (банкомати, термінали тощо) повинна становити не більше 0,9 метра	так
37) шляхи евакуації є доступними для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху	так
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	так
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 AA	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

Серед працюючих кількість осіб

		Усього осіб з інвалідністю	З них			
			пересувають ся на кріслах колісних	з порушен- ням зору	з порушенням слуху	мають інші порушення
Усього	--	--	--	--	--	--
з них жінки	--	--	--	--	--	--

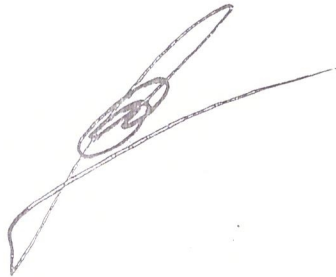
Серед відвідувачів/клієнтів/ тих, хто навчається з початку року, кількість осіб

		Усього осіб з інвалідністю	З них			
			Пере- суваються на кріслах колісних	з порушен- ням зору	з порушенням слуху	мають інші порушення
Усього	--	--	--	--	--	--
з них жінки	--	--	--	--	--	--

Підсумки:

об'єкт є частковобезбар'єрним. Людина, яка користується кріслом колісним або є незрячою, може самостійно зайти на об'єкт та вільно в ньому пересуватися та скористатися евакуаційним виходом. Такий об'єкт має вхідну групу в рівень з підлогою, нормативний пандус, ширину всіх дверей не менше 90 сантиметрів.

Начальник відділу експлуатації
автостанцій



Ю.В. Сладківський