ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к порядку проведения мониторинга доступности

приоритетных объектов и услуг в приоритетных

сферах жизнедеятельности инвалидов

и других маломобильных групп населения

**ПАСПОРТ**

**ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ УЛИЦЫ**

Наименование \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Принадлежность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(муниципальная, краевая, федеральная собственность и т.д.)

**Заключение о доступности улицы[[1]](#footnote-1)**

(нужное отметить знаком «Х»)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Степень  доступности объекта | Доступность объекта  для отдельных категорий инвалидов | | | |
| К | О | С | Г |
| Объект доступен |  |  |  |  |  |
| Объект недоступен |  |  |  |  |  |

**Общие рекомендации по обеспечению доступности улицы**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

Приложения на \_\_\_\_ листах

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_г.

Дата составления Паспорта

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Должность лица, составившего Паспорт подпись Ф.И.О.

**Приложение № \_\_\_\_\_**

к паспорту доступности для инвалидов улицы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**Тротуар № \_\_\_\_** от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Доступность элементов тротуара для инвалидов[[2]](#footnote-2):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элементов тротуара | | Степень доступности  (доступен «+», недоступен «-», не требует приспособления «#») | | | |
| К | О | С | Г |
| Полоса движения | |  |  |  |  |
| Лестница | |  |  |  |  |
| Пандус, дублирующий лестницу | |  |  |  |  |
| Безопасность препятствий на пути движения | |  |  |  |  |
| Съезд на проезжую часть по ходу движения | в начале улицы |  |  |  |  |
| в конце улицы |  |  |  |  |
| Съезд проезжую часть на противоположную сторону | в начале улицы |  |  |  |  |
| в конце улицы |  |  |  |  |

**Заключение о доступности тротуара № \_\_\_\_\_** (нужное отметить знаком «Х»)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Степень доступности | Доступность для отдельных категорий | | | |
| К | О | С | Г |
| Доступен |  |  |  |  |  |
| Недоступен |  |  |  |  |  |

**Рекомендации по обеспечению доступности тротуара № \_\_\_\_\_**

| Элементы тротуара | Основные мероприятия по адаптации |
| --- | --- |
| Полоса движения |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Лестница на пути движения |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Пандус, дублирующий лестницу |  |
|  |
|  |
|  |
| Съезд на проезжую часть по ходу движения |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Съезд проезжую часть на противоположную сторону |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

ПРИЛОЖЕНИЕ

к паспорту доступности

для инвалидов улицы

**Нормативные требования к элементам тротуара**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента тротуара | Категории инвалидов | Нормативные требования[[3]](#footnote-3) | |
| **Полоса движения** |  |  |  |
| Ширина пути | К | не менее 1,2 м | п. 4.1.7 |
| Ровное твердое не скользкое покрытие | К, О, С | наличие | п. 4.1.11 |
| Толщина шва при перекрытии из плит | К, О | не более 1,5 см | п. 4.1.11 |
| Продольный уклон | К | не более 5 % | п. 4.1.7 |
| Высота бордюра по краям пешеходного пути | С | не менее 5 см | п. 4.1.9 |
| Тактильные средства на покрытии тротуара, выполняющие предупредительную функцию, шириной 0,5–0,6 м. не менее чем за 0,8 м. до препятствия | С | наличие | п. 4.1.10 |
| Указатели направления (маршрута) движения | К | наличие | п. 4.1.3 |
| **Лестница на пути движения** |  |  |  |
| Высота подъема ступеней | О, С | 12 – 15 см | п. 4.1.12 |
| Ширина ступеней | О, С | 35 – 40 см | п. 4.1.12 |
| Единообразная геометрия ступеней | О, С | наличие | п. 4.1.12 |
| Поручни по обеим сторонам на высоте 90 см. | О, С | наличие | п. 4.1.14 (п. 5.3.1; 5.3.4 ГОСТ Р 51261) |
| Рельефная тактильная полоса за 0,8–0,9 м. перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м. | С | наличие | п. 4.1.12 |
| Контрастная окраска **краевых** ступеней | С | наличие | п. 4.1.12 |
| **Пандус, дублирующий лестницу[[4]](#footnote-4)** | К | наличие | п. 4.1.14 |
| - длина марша пандуса | К | не более 9,0 м | п. 4.1.14 |
| - уклон пандуса (высота / длина) | К | не более 1/20 (5%) | п. 4.1.14 |
| - свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса | К | не менее  1,5 х 1,5 м | п. 4.1.15 |
| Поручни пандуса: |  |  |  |
| - вдоль обеих сторон | К, О | наличие | п. 4.1.15 |
| - на высоте | К | 0,7 м | п. 4.1.15 |
| - на высоте | О | 0,9 м | п. 4.1.15 |
| - расстояние между поручнями | К | 0,9 – 1,0 м | п. 4.1.15 |
| Подъемное устройство при высоте подъема более 3,0 м. | К | наличие | п. 4.1.14 |
| **Съезд с тротуара на проезжую часть** | К | наличие | п. 4.1.5 |
| - ширина | К | не менее 1,0 м | рис. Д.5 |
| - уклон | К | не более 10% | п. 4.1.8 |
| - перепад высот в месте съезда | К | не более 1,5 см | п. 4.1.8 |

1. Заключение о доступности улицы осуществляется на основании анализа состояния доступности отдельных ее элементов (тротуары, указанные в приложениях к настоящему паспорту доступности и которые являются неотъемлемой его частью) с учетом возможности организации беспрерывного маршрута (маршрутов) движения по ней, доступного для отдельных категорий инвалидов. [↑](#footnote-ref-1)
2. Заключение о степени доступности делается на основании оценки соответствия элементов объекта установленным нормативным требованиям доступности для инвалидов. Нормативные требования к элементам тротуара указаны в приложении данному паспорту. [↑](#footnote-ref-2)
3. Требования СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001». [↑](#footnote-ref-3)
4. При наличии пандуса, выполненного с учетом норм действующего СНиП, считать его доступным для инвалидов. [↑](#footnote-ref-4)