

# Доступная образовательная среда

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение  
лицей №393 Кировского района Санкт-Петербурга



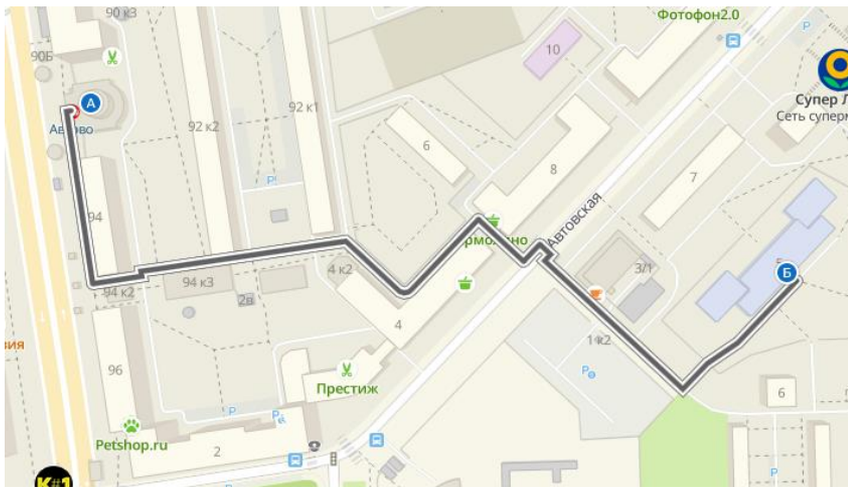








# Пути движения от остановок общественного транспорта



От станции метро «Автово» вдоль пр. Стачек, далее через дворовую территорию между домами по адресам: пр. Стачек 93 и 96, далее переход улицы Автово по оборудованному пешеходному переходу. Перепады высот на путях следования отсутствуют, покрытие твердое.



# Подходы к главному входу в здание



Ширина пешеходных путей 1,7 м

Ширина створки 1,2 м

У входа на территорию ОУ расположена табличка с номером телефона и кнопка для вызова сотрудника

Кнопка расположена на высоте 1,2м

# Основной вход в здание



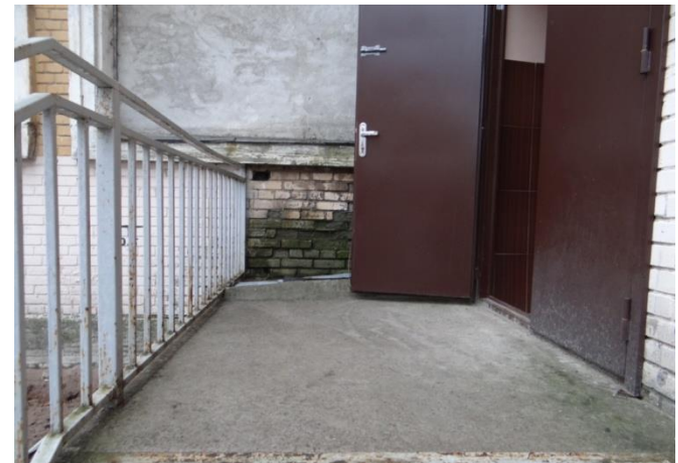
Ширина входной двери 1,5 м  
Ширина одной створки входной двери 0,9 м  
Высота каждого элемента порогов 0,014 м



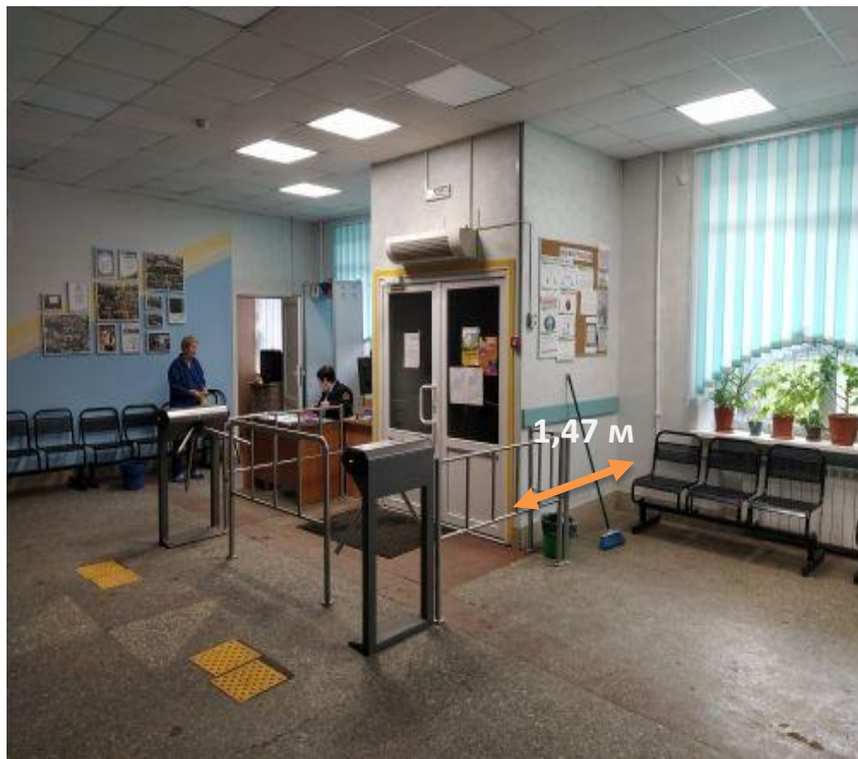
Ширина марша лестниц 6,8 м  
Ширина проступей 0,35 м  
Высота ступеней 0,15 м  
Высота площадки 0,75 м  
Ширина площадки 8 м  
Глубина площадки 2,9 м  
Поверхность ступеней шероховатая

# Запасные выходы с правой и левой стороны

Ширина входной двери 1,5 м  
Ширина одной створки входной двери 0,9 м  
Высота каждого элемента порогов – 0,005 м  
Ширина марша лестниц 1,6 м  
Ширина проступей 0,35 м  
Высота ступеней 0,15 м  
Высота площадки 0,8 м  
Поверхность ступеней шероховатая



# Входная группа (основной вход)



Ширина тамбура 2,0 м  
Глубина тамбура 1,47 м  
Ширина одной створки тамбурной двери 0,9 м  
Высота каждого элемента порогов 0,014 м

# Входные группы через запасные выходы



При входе через запасные выходы отсутствует тамбур, посетитель попадает в коридор первого этажа

# Пути движения внутри здания



Ширина пути движения в коридорах 2,0 м  
Ширина дверных проемов внутри здания 0,9 м  
Высота порогов или перепады высот 0,014 м  
Дверные проемы выделены контрастным цветом,  
размещены тактильные таблички



Ширина марша лестниц 1,6 м  
Ширина проступей 0,3 м  
Высота ступеней 0,14 м  
На краевые ступени нанесены противоскользящие  
полосы контрастного цвета.



# Санитарно-гигиенические помещения



Ширина универсальной кабины 0,82 м  
Глубина универсальной кабины 1,16 м  
Ширина двери кабины 0,84 м  
Двери открываются наружу

Санитарно-гигиенические помещения на 2,3,4 этажах аналогичны по устройству

# План мероприятий

| №                                  | Мероприятие  | СП<br>59.13330.<br>2020                              | Срок          | Ответственный         |
|------------------------------------|--|--|---------------|-----------------------|
| <b>Входной узел</b>                |  |  |               |                       |
| 1                                  | Оборудовать центральный входной узел входной площадкой с размерами не менее 2,2 x 2,2 м с пандусом уклоном не более 1:20 (5%).   | п. 6.1.4, п. 6.1.2,                                  | 2025 г.       | Заведующий хозяйством |
| 2                                  | Оснастить наружную лестницу с обеих сторон поручнями, а также разделительными поручнями. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м). Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы или наклонной части пандуса на 0,3 м (допускается от 0,27 до 0,33 м). Поручни должны быть непрерывными по всей длине и иметь не травмирующее завершение.   | п 5.1.12, п.6.2.11, п. 5.1.13, п. 6.2.11, п. 5.1.11, |               |                       |
| 3                                  | Оснастить пандус с обеих сторон ограждениями с поручнями. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м) и 0,7 м. Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы или наклонной части пандуса на 0,3 м (допускается от 0,27 до 0,33 м). Поручни должны быть непрерывными по всей длине и иметь не травмирующее завершение, концы поручней пандуса должны быть скруглены и соединены между собой, расстояние между поручнями пандуса должно быть в пределах 0,9 - 1,0 м. При ширине лестниц более 4 м следует дополнительно предусматривать разделительные поручни. Установить колесоотбойные устройства высотой 0,1 м на промежуточных площадках и на съезде. Предусмотреть в верхнем и нижнем окончаниях пандуса свободную зону размером не менее 1,5 x 1,5 м. | п. 5.1.14, п. 5.1.16, п. 6.2.12                      |               |                       |
| 4                                  | Оборудовать входной тамбур шириной не менее 1,6 м и глубиной не менее 2,45 м.  | п.6.1.8  |               |                       |
| <b>Пути движения внутри здания</b> |  |  |               |                       |
| 5                                  | Оборудовать лестницу поручнями вдоль стены на высоте не более 0,87-0,93 м, диаметром округлого сечения поручня не более 0,03-0,05 м. Обеспечить расстояние между поручнем и стеной не менее 0,045 м.   | п.6.2.12, п. 6.2.11, п.6.2.8                         | 2024-2025 гг. | Заведующий хозяйством |

# План мероприятий

| Санитарно-гигиенические помещения |  |                                       |  |                       |
|-----------------------------------|--|---------------------------------------|--|-----------------------|
| 6                                 | Оборудовать в уборной не менее одной универсальной кабины, доступной для МГН. Ширина доступной кабины должна быть не менее 1,65 м, глубина - не менее 1,8 м (универсальная кабина должна иметь ширину не менее 2,2 м, глубину - не менее 2,25 м), ширина двери должна - не менее 0,9 м. В кабине рядом с унитазом должно быть предусмотрено пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, а также опорные поручни, крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине обеспечить свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. Предусмотреть установку откидных опорных поручней. Применять унитазы, имеющие опору для спины. Раковина должна быть установлена на высоте не более 0,8 м от уровня пола и оборудоваться опорным поручнем. Нижний край зеркала и электрического прибора для сушки рук, держателя туалетной бумаги должен быть установлен на высоте не выше 0,8 м от пола, а крючки или вешалки - не выше 1,3 м от пола. | п 6.3.3, п. 6.2.4, п. 8.1.7, п. 6.3.6 | 2026 г.                                      | Заведующий хозяйством |
| 7                                 | Оснастить кабину водопроводным краном с рычажной рукояткой и термостатом.  |                                       |  |                       |
| 8                                 | Обеспечить контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели и т.п.). Установить информационную табличку.   |                                       |  |                       |
| 9                                 | Оборудовать кабину системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта  |                                       |  |                       |
| Организационные мероприятия       |  |                                       |  |                       |
| 10                                | Обеспечить актуализацию информации об условиях доступности для инвалидов услуг, предоставляемых в образовательном учреждении, на официальном сайте ГБОУ в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».  |                                       | На постоянной основе (по мере необходимости) | Заведующий хозяйством |
| 11                                | При кадровых изменениях обеспечить назначение ответственных за соблюдение требований законодательства в сфере обеспечения доступности для инвалидов, на постоянной основе проводить инструктирование ответственных за оказание помощи инвалидам.   |                                       |  |                       |
| 12                                | При кадровых изменениях обеспечить назначение ответственных за сопровождение инвалидов в здании ГБОУ.  |                                       |  |                       |

# Перечень мероприятий по созданию доступной среды выполнение, которых является невозможным

| №          | Наименование мероприятия  | СП 59.13330.<br>2020 | Обоснование включения в перечень  |
|------------|---|----------------------|---|
| <b>1</b>   | <b>Пути движения внутри здания</b>  |                      |   |
| <b>1.1</b> | Предусмотреть при перепаде высот пола в здании устройство подъемного устройства, лифта, пандусов. | п.6.2.9              | Установка стационарной подъемной платформы/пандусов на лестнице, предназначенной для эвакуации людей, невозможна. Размещение лифтов в помещениях здания невозможно в связи с конструктивными особенностями помещений. |