

УТВЕРЖДАЮ:
 Руководитель рабочей группы
 Директор МБУ ДО г.о. Самара
 «ДМШ им. М.И. Глинки»
 им. М.И. Глинки / О.В. Хвостова /

подпись

Ф.И.О.

« 15 » января 2017 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № ___ от « 15 » января 2017 г.
 ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
 ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования городского округа Самара «Детская музыкальная школа им. М.И. Глинки»

(полное юридическое наименование объекта)

443071, г. Самара, Волжский проспект, 43, тел. (846) 242-22-45, e-mail: dmsh_3glinki@mail.ru, Хвостова Ольга Вениаминовна, директор
 (почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта город Самара

2. Ведомственная принадлежность Департамент культуры и молодежной политики Администрации городского округа Самара

3. Вид деятельности дополнительное образование

(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная)

5. Объем предоставляемых услуг 50 человек/день

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта встроенное, 2 этажа жилого здания 6/под. этажей, кирпич

(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж; базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов 2 – центральный и запасной

8. Год постройки 1960 год

9. Год последней реконструкции 2017

Описание маршрута следования к объекту:

| | | | |
|--|----------------------------|--|----------|
| Расстояние до объекта от остановки транспорта, м | | 70 | |
| Вид транспорта, номер маршрута, название остановки | | Остановка «Кинап». Автобус № 61, 11 Маршрутное такси № 261, 247 | |
| Наличие переходов на пути следования от остановки | | есть | |
| Регулируемые переходы | есть (2) | со звуковой сигнализацией | есть (2) |
| Нерегулируемые переходы | нет | | |
| Внеуличные переходы | нет | с пандусом | есть |
| | | с подъемником | нет |
| Тактильные указатели | есть, нет | | |
| Перепады высоты на пути движения | более 1,5 см более 4 см | Съезды с уклоном более 10% | есть |
| Открытые лестницы | есть, нет | Пандусы с уклоном более 8% | есть |
| Поручни на лестницах | есть, нет | Поручни на пандусах | есть |

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

| № помеще-ний по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категории инвалидов | Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция | Примечание |
|---------------------------|---|---|-------------------------------|---------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Вход на территорию: (при наличии ограждения) | | | | | Территория, прилегающая к объекту, к учреждению не относится |
| | Ширина прохода, калитки | $\geq 1,2$ м | | К, О | | |
| | Информация об объекте | наличие | | К, О, С, Г | | |

| | | | | | |
|--|---|--|---------|--|--|
| Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения | $\leq 0,025$ м | | К, С, О | | |
| Высоту бордюров по краям пешеходных путей | $\geq 0,05$ м | | К, С, О | | |
| Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа | $\geq 0,8$ м | | С | | |
| Ширина тактильной полосы | 0,5-0,6 м | | С | | |
| Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров | наличие | | К, О, С | | |
| Путь к главному (специализированному) входу в здание: | | | | | |
| Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения | $\geq 2,0$ м | | К | | |
| Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы) | $\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м | | К | | |
| Указатели направления движения | наличие | | К, Г | | |
| Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара | наличие | | С | | |
| Места отдыха | наличие | | К, О | | |
| Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии) | | | | | |
| Расстояние до входа в здание | ≤ 50 м | | К, О | | |

| | | | | | | |
|--|--|--------------------------------|--|------|--|--|
| | Количество машинно-мест для инвалидов | $\geq 10\%$ (не менее 1 места) | | К | | |
| | Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м | наличие | | К | | |
| | Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида | 6 x 3,6 м | | К | | |
| | Съезд с тротуара на проезжую часть: | | | | | |
| | Угол уклона | $\leq 1:12$ | | К | | |
| | Ширина | $\geq 1,0$ м | | К | | |
| | Высота бортового камня | $\leq 0,015$ м | | К | | |
| | Открытая лестница | | | | | |
| | Ширина лестничных маршей открытых лестниц | $\geq 1,35$ м | | О, С | | |
| | Марш лестницы | 3-12 ступеней | | О, С | | |
| | Высота подступенка | 0,12 - 0,15 м | | О, С | | |
| | Ширина проступей | 0,35 - 0,4 м | | О, С | | |
| | Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые | наличие | | О, С | | |
| | Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой | наличие | | С | | |
| | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | | О, С | | |
| | Расстояние между поручнями | $\geq 1,0$ м | | О, С | | |
| | - горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием | $\geq 0,3$ м | | О, С | | |
| | - поручни на высоте | 0,85 – 0,92 м | | О, С | | |

| | | | | | |
|---|-------------------------|--|------|--|--|
| Предупредительная тактильная полоса перед маршем сверху и внизу шириной 0,3-0,5 м | $\geq 0,8 - 0,9$ м | | С | | |
| Пандус на рельефе | | | | | |
| Высота подъема одного марша | $\leq 0,8$ м | | К | | |
| Уклон | ≤ 8 % | | К | | |
| Поручни с двух сторон: | наличие | | К, О | | |
| - на высоте (нижний поручень) | 0,65 – 0,75 м | | К | | |
| - на высоте (верхний поручень) | 0,85 – 0,95 м | | К, О | | |
| - расстояние между поручнями | 0,9 - 1,0 м | | К, О | | |
| - горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующими окончанием | $\geq 0,3$ м | | К, О | | |
| Длина марша пандуса | ≤ 9 м | | К, О | | |
| Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами | наличие | | К, О | | |
| Длина горизонтальной площадки прямого пандуса | > 1,5 м | | К, О | | |
| Разворотные площадки: | | | | | |
| - верхнее окончание | > 1,5 x 1,5 м | | К | | |
| - промежуточная (при высоте пандуса более 80 см) | > 1,5 x 1,5 м | | К | | |
| - нижнее окончание | > 1,5 x 1,5 м | | К | | |
| Колесо отбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | | К, О | | |
| Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде | высотой 0,1 м | | К, О | | |

2.ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

| № помещений по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категория, для которых установлен норматив | Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция | Примечание |
|--------------------------|--|---|-------------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Крыльцо или входная площадка | | отсутствует | | | не требуется |
| | Высота площадки | м | | | | |
| | Габариты площадки: ширина X глубина | ≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м | | К | | |
| | Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина | ≥2,2 x 2,2 м | | К | | |
| | Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см | наличие | | К, О, С | | |
| | Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании | наличие | | К, О, С | | |
| | Поперечный уклон в пределах | 1-2% | | К, О, С | | |
| | Навес | наличие | наличие | К, О | | |
| | Водоотвод | наличие | наличие | К, О, С | | |
| | Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету | ≥ 1,0 м | отсутствует | К | | |
| | Информация об объекте | наличие | наличие | Г | установка | установка уличного светодиодного табло (бегущая строка), установлена тактильная контрастная информационная табличка со шрифтом Брайля (наименование учреждения, режим работы) |

| | Лестница наружная | наличие | отсутствует | | | не требуется |
|--|---|----------------------|-------------|------|--|--------------|
| | Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании | наличие | | О, С | | |
| | Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина) | 0,6 м | | С | | |
| | Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | | С | | |
| | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | | О, С | | |
| | При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни | наличие | | О, С | | |
| | Поручни с двух сторон | наличие | | О, С | | |
| | - на высоте | 0,85 – 0,95 м | | О, С | | |
| | - горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием | ≥ 0,3 м | | О, С | | |
| | Поручни округлого сечения | 0,04 – 0,06 м | | О, С | | |
| | Пандус наружный | наличие | отсутствует | | | не требуется |
| | Ширина марша | ≥ 1,0 м | | К | | |
| | Уклон | ≤ 8% | | К | | |
| | Высота подъема одного марша (максимальная) | ≤ 0,8 м | | К | | |
| | Колесо отбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | | К, О | | |
| | Разворотные площадки: | | | | | |
| | - при въезде на пандус | ≥ 1,5 x 1,5 м | | К | | |
| | - промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см) | ≥ 1,5 x 1,5 м | | К | | |
| | - промежуточная с поворотом направления движения | ≥ 1,5 x 1,5 м | | К | | |
| | Поручни с двух сторон: | наличие | | К, О | | |
| | - расстояние между поручнями | 0,9-1,0 м | | К, О | | |
| | - на высоте (нижний поручень) | 0,65-0,75 м | | К | | |
| | - на высоте (верхний поручень) | 0,85 – 0,95 м | | К, О | | |
| | - горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием | ≥ 0,3 м | | К, О | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|-------------|------|-----------|--------------------|
| | Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании | наличие | | К, О | | |
| | Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н) | наличие | отсутствует | К | | не требуется |
| | Звуковой маяк у входа | наличие | отсутствует | С | установка | |
| | Тамбур | | отсутствует | | | не требуется |
| | Габариты: глубина X ширина | $\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м | - | К | | |
| | Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А) | наличие | Р | К, О | | |
| | - ширина дверного проема в свету | $\geq 1,2$ м | 1,3 | К, О | | |
| | - высота порога наружного, внутреннего | $\leq 0,014$ м | 0,04 | К | ремонт | Сглаживание порога |

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)

| № помещений по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категория, для которых установлен норматив | Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция | Примечание |
|--------------------------|---|---|-------------------------------|--|--|--------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Лестница на уровень 1-го этажа | | отсутствует | | | не требуется |
| | Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | - | С | | |
| | Поручни с двух сторон | наличие | - | О, С | | |
| | - на высоте | 0,85 – 0,95 м | - | О, С | | |
| | - горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием | $\geq 0,3$ м | - | О, С | | |
| | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | - | О, С | | |
| | Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа | | - | | | |
| | Ширина марша | $\geq 1,0$ м | - | К | | |
| | Уклон | $\leq 8\%$ | - | К | | |

| | | | | | |
|---|-------------------------|-------------|------------|-----------|---|
| Колесо отбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | - | К | | |
| Разворотные площадки внизу,верху | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | - | К | | |
| Поручни с двух сторон: | наличие | - | К, О | | |
| - на высоте (нижний поручень) | 0,65-0,75 м | - | К | | |
| - на высоте (верхний поручень) | 0,85 – 0,95 м | - | О | | |
| - горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием | $\geq 0,3$ м | - | К | | |
| Пандус переносной | наличие | отсутствует | К | | не требуется |
| Подъемник для инвалидов: | | | | | |
| - стационарный | наличие | отсутствует | К | | не требуется |
| - мобильный | наличие | наличие | К | | гусеничный мобильный лестничный подъемник Т09 РОБИ (ROBY) («Vimecsr l», Италия) |
| Коридоры/холлы | | | | | |
| Ширина полосы движения | $\geq 1,2$ м | 1,25 | К | | |
| Разворотные площадки | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | 1,5 x 1,5 | К | | |
| Указатели направления движения, входа, выхода | наличие | наличие | К, Г | | установлены контрастные тактильные указатели |
| Пиктограммы (доступность, вход, выход) | наличие | наличие | К, Г | | установлены контрастные тактильные пиктограммы |
| Речевые информаторы и маяки | наличие | отсутствуют | С | установка | |
| Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации | наличие | отсутствуют | Г | установка | |
| Аудиовизуальные информационно-справочные системы | наличие | отсутствуют | Г | установка | |
| Тактильная схема | наличие | отсутствует | С | установка | |
| Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): | наличие | наличие | К, О, С, Г | | |
| - для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см | ≥ 1 на этаж | на 1 этаже | О | | |
| - для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см | ≥ 1 на этаж | на 1 этаже | К | | |

| | | | | | | |
|---|-------------------------|-------------|------|-----------|--------------|--|
| Навесное оборудование, выступ в зону движения | $\leq 0,1$ м | отсутствует | С | | не требуется | |
| Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина | 0,6 м | отсутствует | С | установка | | |
| Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) | | отсутствует | | | не требуется | |
| Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | | О, С | | | |
| Контрастная маркировка | наличие | наличие | С | | | |
| Поручни с двух сторон на лестнице | наличие | | О | | | |
| - горизонтальные завершения поручней | наличие | | О | | | |
| Пандус внутренний на этаже | | отсутствует | | | не требуется | |
| Ширина марша | $\geq 1,0$ м | | К | | | |
| Уклон | ≤ 8 % | | К | | | |
| Колесо отбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | | К | | | |
| Разворотные площадки внизу,верху | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | | К | | | |
| Поручни с двух сторон: | наличие | | К, О | | | |
| - на высоте (нижний поручень) | 0,65-0,75 м | | К | | | |
| - на высоте (верхний поручень) | 0,85 – 0,95 м | | О | | | |
| Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) | | | | | | |
| Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина) | 0,6 м | отсутствует | С | установка | | |
| Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | отсутствует | С | установка | | |
| Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | отсутствуют | О, С | установка | | |
| Поручни непрерывные с двух сторон: | наличие | отсутствуют | О, С | установка | | |
| - на высоте | 0,85 – 0,95 м | - | О, С | | | |
| - горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием | $\geq 0,3$ м | - | О, С | | | |
| - указатели номера этажа на поручне тактильные | наличие | отсутствует | С | установка | | |
| Лестница № (вкладка при наличии других лестниц) | | отсутствует | | | не требуется | |
| Лифт пассажирский | наличие | отсутствует | | | не требуется | |

| | Кабина: | | - | | | |
|---|---|--|-------------------------------------|--|--|--------------|
| | - габариты (глубина x ширина) | $\geq 1,5 \times 1,7 \text{ м}$ | - | К | | |
| | - ширина дверного проема | $\geq 0,95 \text{ м}$ | - | К | | |
| | - Поручни | наличие | - | О | | |
| | Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта | наличие | - | Г, С | | |
| | Знак доступности | наличие | - | К | | |
| | Указатели номера этажа напротив лифта | наличие | - | К, Г | | |
| 4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности) | | | | | | |
| № помеще ний по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категория для которых установлен норматив | Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Обслуживание через окно/прилавок | | отсутствует | | | не требуется |
| | Высота рабочей поверхности | $0,8 - 1,1 \text{ м}$ | - | К | | |
| | Габариты зоны обслуживания (глубина) | $\geq 1,5 \text{ м}$ | - | К | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков | | | | | | |
| | Обслуживание в кабинете № 21 (1 этаж) | | | | | |
| | Ширина проема двери в свету: | $\geq 0,9 \text{ м}$ | 0,9 | К | | |
| | Высота порога | $\leq 0,025 \text{ м}$ | 0,025 | К | | |
| | Информация тактильная | наличие | наличие | С | | |
| | Информация визуальная контрастная: | наличие | наличие | К, О, С, Г | | |
| | - размещение на высоте | $\leq 1,8 \text{ м}$ | 1,8 м | К | | |
| | -высота прописных букв | $\geq 0,025 \text{ м}$ | 0,025 м | С | | |
| | Габариты зоны сидения-глубина | $\geq 1,2 \text{ м}$ | 1,2 м | О | | |
| | Зона для кресла-коляски | $\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$ | 1,5 x 1,5 м | К | | |
| | Стол с высотой рабочей поверхности | $0,6-0,8 \text{ м}$ | 0,8 м | К, О | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов | | | | | | |
| | Обслуживание с перемещением № | | отсутствует | | | не требуется |
| | Ширина полосы движения по зоне обслуживания | $\geq 1,2 \text{ м}$ | - | К | | |

| | Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.) | 0,8 - 1,1 м | - | К | | |
|--|--|--|-------------------------------------|---|--|--------------|
| Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов | | | | | | |
| | Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.) | | отсутствует | | | не требуется |
| | Ширина x глубина | ≥ 1,6 x 1,8 м | - | К | | |
| | Место для сидения | наличие | - | О | | |
| | Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) | наличие | - | О | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких кабин | | | | | | |
| | Зал, 2-й этаж (с фиксированными местами концертный вместимостью более 50 мест) | наличие | 78 мест | | | |
| | Доля мест для колясочников | ≥ 2 % | 2 % | К | | |
| | Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске | ≥ 1,2 м | 1,2 | К | | |
| | Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата) | ≥ 2 | отсутствует | Г | установка | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких залов | | | | | | |
| | Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников | наличие | отсутствует | К | | не требуется |
| 5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ | | | | | | |
| № помещен ий по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категория, для которых установлен норматив | Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Санузел для инвалидов (1 этаж) | наличие | отсутствует | | реконструкция | |
| | Знак доступности помещения | наличие | отсутствует | К | установка | |
| | Тактильная маркировка санузла | наличие | наличие | С | | |
| | Ширина дверного проема | ≥ 0,9 м | 0,7 м | К, О | реконструкция | |

| | | | | | |
|--|--|-------------|---------|---------------|--------------|
| Открывание дверей | наружное | наружное | | | |
| Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина) | 0,3 м | отсутствует | С | установка | |
| Количество кабинок | ≥ 1 шт. | 4 шт. | К, О | | |
| • ширина дверного проема | ≥ 0,9 м | 0,6 | К, О | реконструкция | |
| • габариты (минимальные глубина X ширина) | ≥ 1,8 x 1,65 м | 1,4 x 0,8 м | К | реконструкция | |
| - опорные поручни | наличие | отсутствуют | К, О | установка | |
| в т.ч. откидные | наличие | отсутствуют | К | установка | |
| - знак доступности кабины (при необходимости) | наличие | отсутствует | К | установка | |
| Размеры универсальной кабины | ≥ 2,2 x 2,25 м | отсутствует | | реконструкция | |
| Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина) | ≥ 0,75 м | отсутствует | К | реконструкция | |
| • крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) | наличие | отсутствуют | О | установка | |
| Знак доступности кабины на высоте | 1,35 м | отсутствует | К, О | установка | |
| Раковина: с опорным поручнем | наличие | отсутствует | К, О | установка | |
| - зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина) | ≥ 1,30 x 0,85 м | отсутствует | К | реконструкция | |
| - высота раковины с опорным поручнем | 0,75 – 0,85 м наличие | - | К, О | | |
| Писсуар располагать на высоте от пола | ≤ 0,4 м или вертикально й формы | отсутствует | К | | не требуется |
| Габариты поддона (трапа) | ≤ 0,9 x 1,5 м | отсутствуют | К, О | | не требуется |
| Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина | ≤ 0,48 x 0,85 м | отсутствует | К, О | | не требуется |
| Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина) | 30 см | отсутствует | С | установка | |
| Оборудование системой тревожной сигнализацией | наличие | отсутствует | К, О, С | установка | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат | | | | | |

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

| № помещен ий по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категория для которых установлен норматив | Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция | Примечание |
|------------------------------------|---|--|-------------------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Визуальные средства информации о предоставлении услуги | наличие | отсутствуют | К, О, Г, С | установка | установка визуальных контрастных тактильных информационных табличек и стендов |
| | Надписи: | наличие | - | К, О, Г, С | | |
| | размещение на высоте | $\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м | - | К, О, Г, С | | |
| | высота прописных букв | $\geq 0,075$ м | - | К, О, Г, С | | |
| | освещенность | наличие | отсутствует | К, О, Г, С | установка | |
| | Указатели, пиктограммы | наличие | наличие | К, О, Г, С | | |
| | размещение на высоте | 1,3 – 1,4 м | 1,4 м | К, О, Г, С | | |
| | высота прописных букв | $\geq 0,075$ м | 0,075 м | К, О, Г, С | | |
| | освещенность | наличие | наличие | К, О, Г, С | | |
| | Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю | наличие | наличие | С | | |
| | высота размещения | 1,3 – 1,4 м | 1,4 м | С | | |
| | маркировка кабинетов приема со стороны ручки | наличие | наличие | С | | |
| | на кнопках управления лифта | наличие | отсутствуют | С | | не требуется |
| | на кабинах санитарно-бытовых помещений | наличие | наличие | С | | |
| | Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с «бегущей строкой», факсимильные аппараты | наличие (не менее 1шт) | отсутствуют | Г | | Не требуется |
| | Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами | наличие (не менее 1шт) | отсутствуют | С, Г | | Не требуется |

| | | | | | |
|---|----------------|-------------|------------|-----------|--------------|
| Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) | наличие | отсутствует | К | | Не требуется |
| Речевые информаторы и маяки | наличие | отсутствует | С | установка | |
| Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м | наличие | наличие | С | | |
| Световые текстовые табло для вывода оперативной операции | наличие | отсутствует | Г, С | установка | |
| Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы | наличие | отсутствует | К, С, О, Г | установка | |
| Индукционная система: | | отсутствует | Г | установка | |
| переносная | наличие | отсутствует | Г | установка | |

7. ВЫВОДЫ

Состояние доступности данного объекта – ДЧ-И (С,О,У), ДУ (К,Г) для достижения степени доступности объекта - **ДШ-В** необходимо произвести комплекс мероприятий:

ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги):

Требуется установка уличного светодиодного табло (бегущая строка). Требуется установка звукового маяка у входа в школу. Требуется ремонт (сглаживание) порога наружного, требуется установка кнопки вызова помощи на входе.

ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги):

Требуется установка речевых информаторов и маяков. Требуется установка экранов, текстовых табло для дублирования звуковой информации, информационного терминала, тактильных схем. Установка рифленой и/ или контрастно окрашенной полосы на участках пола перед поворотом и дверями. На лестнице межэтажной (с 1 на 2 этаж) установка рельефной (тактильной) полосы перед маршем вверх и вниз, установка контрастной маркировки крайних ступеней, установка бортиков по боковым краям и поручней с двух сторон.

ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности).

Обслуживание в кабинете № 21 (1 этаж): Не требуется обустройство.

Обслуживание в концертном зале (2 этаж): Требуется установка оборудования для лиц с нарушением слуха (установка переносной индукционной системы).

САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

Требуется переоборудование санитарных узлов на 1 этаже в соответствии с требованиями норм: установка доступности помещения; расширение дверного проема, шириной не менее 0,9 м; установка тактильной направляющей полосы к унитазу, осязаемой ногой или тростью; реконструкция дверного проема кабинок; реконструкция габаритов кабинок, минимальной глубиной и шириной не менее 1,8 x 1,65; установка опорных поручней, в т.ч. откидных; установка знака доступности кабин; реконструкция универсальных кабин; реконструкция зоны для кресла-коляски рядом с унитазом, установка крючков для костылей; установка раковины с опорным поручнем; установка зоны у раковины для кресла-коляски. Требуется оборудование системой тревожной сигнализации.

