



**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ**

№ №1 12.09.2018

Липецк
Наименование территориального
образовательного субъекта Российской
Федерации

1. Общие сведения об объекте

1.1 Наименование (вид) объекта: Образование. Учреждения дополнительного образования.

1.2 Адрес объекта: обл. Липецкая, г. Липецк, ул. Интернациональная, д. 53а

1.3 Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание: 3 этажей, 1560,6 кв.м.
- часть здания: этажей (или на 1 этаже), 1560,6 кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка: Нет кв.м.

1.4 Год постройки здания: 1971, последнего капитального ремонта: _____

1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2017, капитального 2019

1.6 Название организации (учреждения) полное юридическое наименование - согласно Уставу: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детская школа искусств №1"
краткое наименование: МБУ ДО "ДШИ №1"

1.7 Юридический адрес организации (учреждения): обл. Липецкая, г. Липецк, ул. Интернациональная, д. 53а

2. Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация _____

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Автобусная остановка, на улице Пролетарская, маршрутное такси останавливающееся на остановке, номера: 315, 300, 2, 24, 302, 33а, 352, 9г, 12. Указателей к учреждению на протяжении всего пути нет. От остановки в сторону Правобережного районного суда 100м, после направо 100м в сторону ул. Интернациональной, после налево во двор ул. Интернациональной и будет вход в организацию.

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: Нет

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 300 м.
3.2.2 время движения (пешком): 10 мин.
3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: Нет
3.2.4 Перекрестки: Нет
3.2.5 Информация на пути следования к объекту: Нет
3.2.6 Перепады высоты на пути: Есть описание: _____
Их обустройство для инвалидов на коляске: Нет описание: _____

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

| № п/п | Категория инвалидов (вид нарушения) | Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)* |
|-------|---|---|
| 1. | Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды:</i> | ВНД |
| 2. | передвигающиеся на креслах-колясках | ВНД |
| 3. | с нарушениями опорно-двигательного аппарата | ДУ |
| 4. | с нарушениями зрения | ВНД |
| 5. | с нарушениями слуха | ВНД |
| 6. | с нарушениями умственного развития | ВНД |

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД».

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

| № п/п | Основные структурно-функциональные зоны | Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов** | Приложение | |
|-------|--|---|------------|--------|
| | | | № на плане | № фото |
| 1 | Этаж 1 -> Вход в здание | ДУ-ИИГ, У/ВНД-И(К, О, С) | | |
| 2 | Этаж 1 -> Пути движения внутри здания | ДП-И(К, О), ДУ-ИИГ, У/ВНД-И(С) | | |
| 3 | Этаж 1 -> Зона целевого назначения | ДП-И(К, О), ДУ-И(С, Г, У) | | |
| 4 | Этаж 1 -> Санитарно-гигиенические помещения | ВНД-В | | |
| 5 | Этаж 1 -> Средства информации и телекоммуникации | ВНД-В | | |
| 6 | Путь следования к объекту | ДУ-В | | |

** Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И(К, О, С, Г, У) - доступно полностью (исключительно указать категорию и инвалиды); ДП-В - доступно частично всем; ДП-И(К, О, С, Г, У) - доступно частично и избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.

3.5 ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

Объект признан условно-доступным для инвалидов, с патологией опорно-двигательного аппарата и временно не доступным для всех остальных категорий инвалидов, ДУ-ИГО, ВДК, С, Г, У)

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов в качестве обязательных мер требуется: установить информацию об ОСИ у входа с уведомлением доступности и телефонным номером вызова персонала, установить кнопки вызова персонала внизу лестницы на входе в здание, на объекте создать развитую систему информации с использованием контрастных цветовых обозначений мест обслуживания, установить адаптированные таблички доступности, как на улице, так и внутри помещения, Установить нескользкое покрытие на лестнице, крыльце, оборудовать адаптированные санузлы.

Для обеспечения условной доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, необходимо установить перед входной лестницей кнопку вызова персонала, установить таблички доступности помещений.

Для обеспечения полной доступности необходимо оборудовать входную группу пандусом (стационарным или переносным) двусторонними перилами с шириной полосы движения 1 м. и горизонтальными завершениями длиной 30 см, уклона не более 8%, возможен вариант установки горизонтального или вертикального подъемника по установленным государственным нормативам.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках необходимо оборудовать адаптированный санузел с установленными нормативами, оборудовать кабину сензеля кнопки вызова персонала. Снизить высоту всех порогов до 1,4 см., расширить все дверные проемы до 90 см. в свету.

Для обеспечения частичной доступности объекта для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата требуется установка нормативных поручней на лестнице входной группы с горизонтальными завершениями длиной 30 см.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата требуется оборудовать санитарно-гигиенические помещения кнопки вызова персонала, установить опорные поручни на раковины, держатели для костылей и тростей, а так же привести геометрию ступеней лестницы к нормативным требованиям, установить опорные поручни внутри здания на всех пути следования.

Для обеспечения условной доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха необходимо организовать уведомление при оказании услуг. Для обеспечения частичной доступности необходимо оборудовать помещения световым табло для вывода оперативной информации.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха необходимо оборудовать аудиовизуальными информационно-справочными системами оповещения, оборудовать помещения световым табло для вывода оперативной информации, обеспечить аудиторию переносными системами индукционной связи.

Для обеспечения условной доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения необходимо организовать оказание ситуационной помощи на всех зонах.

Для обеспечения частичной доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения необходимо создать развитую систему информации с использованием контрастных цветовых обозначений мест обслуживания.

Для обеспечения полной доступности объекта необходимо комплексное развитие системы информации на объекте с использованием контрастных цветовых и тактильных направляющих на всех пути движения, в т.ч., на прилегающей территории, дублировании основной информации рельефно-точечным шрифтом и акустической информацией. Установить рельефные плитки перед лестничным маршем входной группы.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения необходимо создать развитую систему информации на объекте с использованием контрастных цветовых обозначений мест обслуживания и санитарно-гигиенических помещений, установить.

4. Управленческое решение (проект)

4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

| №/п/п | Основные структурно-функциональные зоны объекта | Рекомендации по адаптации объекта (вид работ)* |
|-------|---|---|
| 1 | Вход в здание | Вход в здание (крыльцо, тамбур, лестница) - снизить высоту порога до 1,4 см., установить не скользкое покрытие, обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, установить горизонтальные завершения поручня длиной 30 см. как внизу, так и сверху площадки, привести горизонтальные завершения поручня к высоте до 85-95 см., установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, оборудовать входную группу, подъемником (вертикальным или горизонтальным) или пандусом, возможна установка как капитального пандуса, так и переносного, увеличить глубину тамбура до 2,2 м. |
| 2 | Пути движения внутри здания | Пути движения (коридор/холл): Коридор/холл: - предусмотреть наличие тактильных направляющих, обозначить места отдыха, предусмотреть обозначения путей следования, установить поручни, установить тактильную плитку |
| 3 | Зона целевого назначения | Перед кабинетом установить обозначение помещения, табличка шрифт брайля, установить системы индукционной связи |
| 4 | Санитарно-гигиенические помещения | Санузлы (кабины закрытые, раковина) Санузел отдельный - снизить высоту порога до 1,4 см., установить рельефные таблички доступности, оборудовать кабину для инвалидов с установленными нормами, установить опорные поручни, как в сан. узле, так и у раковины. |
| 5 | Средства информации и телекоммуникации | Средства информации и телекоммуникации- уменьшить высоту размещения надписей до 1,6 м., установить тактильно-визуальные указатели, пиктограммы, оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами, установить речевые информаторы, оборудовать помещение световыми текстовыми табло, установить тактильные средства информации об услугах |
| 6 | Путь следования к объекту | оборудовать санитарно-гигиенические помещения кнопкой вызова персонала. |
| 7 | Все зоны и участки | Модернизировать требуется зону «Вход в здание», а именно: снизить высоту порога до 1,4 см., установить не скользкое покрытие, обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, установить горизонтальные завершения поручня длиной 30 см., изменить высоту поручней и снизить до 85-95 см., установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, оборудовать входную группу, подъемником или пандусом, оборудовать переносным пандусом, увеличить глубину тамбура до 2,2 м. Модернизировать требуется зону «Пути движения внутри здания», а именно: предусмотреть наличие тактильных направляющих; Модернизировать требуется зону «Санитарно-гигиенические помещения», а именно: снизить высоту порога до 1,4 см., установить рельефные таблички доступности, оборудовать кабину для инвалидов с установленными нормами, установить опорные поручни; Модернизировать требуется зону «Средства информации и телекоммуникации», а именно: уменьшить высоту размещения надписей до 1,6 м., установить тактильно-визуальные указатели, пиктограммы, оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами, установить |

* - указывается один из вариантов (видов работ) не в нуждест, ремонт (текущий, капитальный), индивидуальное решение с ТСП: технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

4.2 Период проведения работ
в рамках исполнения

2019-2022

(указываются наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации
1 этап ДУ-ИК, С, Г, У) 2 этап ДЧ-ИК, С, Г, У) ДП-И(О)
Оценка результата исполнения программы, плана(по состоянию доступности)

1 этап ДУ-ИК, С, Г, У) 2 этап ДЧ-ИК, С, Г, У) ДП-И(О)

4.4 Для принятия решения *(требуется/не требуется)*.

4.4.1. Согласование на Комиссии

(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МПН)

4.4.2. Согласование работ с надзорными органами

4.4.3. Техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации

4.4.4. Согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта)

4.4.5. Согласование с общественными организациями инвалидов

4.4.6. Другое

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта *(наименование документа и выдана ли его организация, дата)*, прилагается:

4.7 Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации

НЕТ

(наименование сайта, портала)

Руководитель рабочей группы

Павлик Наталья Владимировна

(Должность, Ф.И.О.)

1 Члены рабочей группы

заместитель директора по
АХЧ

Тупикина Любовь Николаевна

(Должность, Ф.И.О.)

Акт составлен ИП Шалимов ПА

Шалимов П.А.

(Должность, Ф.И.О.)



(подпись)

(подпись)



(подпись)

I Результаты обследования:

1 Вход в здание

МБУ ДО "ДШИ № 1"
(Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Липецк, ул. Интернациональная, д. 53а
(Адрес объекта)

| № п/п | Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента | | | Выявленные нарушения и замечания | | | Работы по адаптации объектов | |
|-------|--|------------------|------------|--------|------------------------------------|-----|----------------------------------|---|--------------------------|
| | | есть/нет | № на плане | № фото | Содержание | | Значимо для инвалида (категория) | Содержание | Виды работ |
| 1 | Вход в здание (крыльцо, тамбур, лестница) | есть | | | Дверной проём | | | | |
| | | | | | высота наружного порога | 3 | К | снизить высоту порога до 1,4 см. | Ремонт текущий |
| | | | | | Крыльцо (входная площадка) | | | | |
| | | | | | габариты площадки | | | | |
| | | | | | глубина | 181 | К | | |
| | | | | | Несколько покрытие | Нет | К, О, С | установить несколько покрытие | Ремонт текущий |
| | | | | | Лестница наружная | | | | |
| | | | | | Высота ступеней и ширина | | | | |
| | | | | | Одинаковая геометрия всех ступеней | Нет | О, С | обеспечить одинаковую геометрию ступеней | Реконструкция |
| | | | | | Контрастная окраска ступеней | | | | |
| | | | | | первая ступень | Нет | С | сделать контрастную окраску первой ступени | Ремонт текущий |
| | | | | | последняя ступень | Нет | С | сделать контрастную окраску крайних ступеней | Ремонт текущий |
| | | | | | Несколько покрытие | Нет | О, С | установить несколько покрытие | Ремонт текущий |
| | | | | | Поручни с двух сторон | | | | |
| | | | | | горизонтальные завершения | 0 | С | установить горизонтальные завершения поручня длиной 30 см. | Реконструкция |
| | | | | | горизонтальные завершения | 0 | С | установить горизонтальные завершения поручня длиной 30 см. | Реконструкция |
| | | | | | на высоте | 104 | О, С | изменить горизонтальные завершения поручня на высоте до 85-95 см. | Реконструкция |
| | | | | | Рельефная (тактильная) | Нет | С | установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей | Ремонт текущий |
| | | | | | Наличие наружного пандуса | Нет | К | Оборудовать входную группу, подёмником или пандусом | Индивидуальное решение с |
| | | | | | Пандус переносной | Нет | К, О | оборудовать переносным пандусом | Индивидуальное решение с |
| | | | | | Тамбур | | | | |
| | | | | | Габариты тамбура | | | | |
| | | | | | глубина | 145 | К | увеличить глубину тамбура до 2,2 м. | Реконструкция |

II Заключение по зоне:

| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение | | Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ |
|---|---|------------|--------|--|
| | | № на плане | № фото | |
| Вход в здание | ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, О, С) | | | Вход в здание (крыльцо, тамбур, лестница) - снизить высоту порога до 1,4 см., установить не сколько покрытие, обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, установить горизонтальные завершения поручня длиной 30 см. как внизу, так и вверху площадки, привести горизонтальные завершения поручня к высоте до 85-95 см., установить рельефно тактильную разметку перед лестницей, оборудовать входную группу, подёмником (вертикальным или горизонтальным) или пандусом, возможна установка как капитального пандуса, так и переносного, увеличить глубину тамбура до 2,2 м. |

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем, ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: _____

2 **И Результаты обследования:**
Пути движения внутри здания

МБУ ДО "ДШИ № 1"
(Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Липецк, ул. Интернациональная, д. 53а
(Адрес объекта)

| № п/п | Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента | | | Выявленные нарушения и замечания | | Работы по адаптации объектов | | |
|-------|--|------------------|------------|--------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|---|----------------|
| | | есть/нет | № на плане | № фото | Содержание | Значимо для инвалида (категория) | Содержание | Виды работ | |
| 1 | Пути движения (коридор/холл) | есть | | | Коридор/холл | К, О, С | | | |
| | | | | | Коридор/холл | К, О, С | | | |
| | | | | | Тактильная полоса | Нет | С | предусмотреть наличие тактильных направляющих | Ремонт текущий |

II Заключение по зоне:

| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение | | Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ |
|---|---|------------|--------|--|
| | | № на плане | № фото | |
| Пути движения внутри здания | ДП-И(К, О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(С) | | | Пути движения (коридор/холл) - предусмотреть наличие тактильных направляющих. |

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: _____

3 **И Результаты обследования:**
Санитарно-гигиенические помещения

МБУ ДО "ДШИ № 1"
(Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Липецк, ул. Интернациональная, д. 53а
(Адрес объекта)

| № п/п | Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента | | | Выявленные нарушения и замечания | | Работы по адаптации объектов | | |
|-------|--|------------------|------------|--------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|---|----------------|
| | | есть/нет | № на плане | № фото | Содержание | Значимо для инвалида (категория) | Содержание | Виды работ | |
| 1 | Санузлы (кабины закрытые, раковина) | есть | | | Санузел отдельный | К, О, С | | | |
| | | | | | Санузел | К, О, С | | | |
| | | | | | высота наружного порога | 05.05.2018 | К | снизить высоту порога до 1,4 см | Ремонт текущий |
| | | | | | Знак доступности помещения | Нет | К, О, С | установить рельефные таблички доступности | Ремонт текущий |
| | | | | | Количество кабин | 0 | К, О | оборудовать кабину для инвалидов с установленными нормами | Реконструкция |
| | | | | | Раковина | | | | |
| | | | | | опорный поручень | Нет | К | установить опорные поручни | Ремонт текущий |

II Заключение по зоне:

| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение | | Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ |
|---|---|------------|--------|--|
| | | № на плане | № фото | |
| Санитарно-гигиенические помещения | ВНД-В | | | Санузлы (кабины закрытые, раковина) Санузел отдельный - снизить высоту порога до 1,4 см. |

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: _____

I Результаты обследования:
4 Средства информации и телекоммуникации
МБУ ДО "ДШИ № 1"
(Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Липецк, ул. Интернациональная, д. 53а
(Адрес объекта)

| № п/п | Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента | | | Выявленные нарушения и замечания | | | Работы по адаптации объектов | |
|-------|--|------------------|------------|--------|----------------------------------|-----|----------------------------------|---|-------------------------|
| | | есть/нет | № на плане | № фото | Содержание | | Значимо для инвалида (категория) | Содержание | Виды работ |
| 1 | Средства информации | есть | | | Визуальные средства | | | | |
| | | | | | Надписи | | | | |
| | | | | | размещение на высоте | 200 | К, С, Г | уменьшить высоту размещения надписей до 1,6 м. | Ремонт текущий |
| | | | | | Указатели, пиктограммы | Нет | С | установить тактильно-визуальные указатели, пиктограммы | Ремонт текущий |
| | | | | | Малогабаритные аудио-визуальные | Нет | К, О, С, Г | оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами | Организационные решения |
| | | | | | Речевые информаторы и | Нет | С | установить речевые информаторы | Организационные решения |
| | | | | | Световые текстовые табло | Нет | С, Г | оборудовать помещение световыми текстовыми табло | Организационные решения |
| | | | | | Тактильные средства | Нет | С | установить тактильные средства информации об услугах | Организационные решения |

II Заключение по зоне:

| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение | | Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ |
|---|---|------------|--------|---|
| | | № на плане | № фото | |
| Средства информации и телекоммуникации | ВНД-В | | | Средства информации и телекоммуникации - уменьшить высоту размещения надписей до 1,6 м. |

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: _____

Перечень мероприятий по приведению зданий

МБУ ДО "ДШИ № 1"

в соответствии с требованиями доступности, включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп населения на 2013

Дата актуальности 11.09.2018

Этаж 1 -> Пути движения внутри здания -> Пути движения (коридор/холл)

| № помещ. по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Доступность | | | | Описание | Фактическая величина | Работы по адаптации объектов Содержание |
|-----------------------|---|-------------|---|---|---|------------------------|----------------------|--|
| | | К | О | С | Г | | | |
| 1 | 2 | 3 | | | | 4 | 5 | 6 |
| | Коридор/холл | К | О | С | | | | |
| | -Место отдыха и ожидания (наибольшее расстояние между входом в коридор/холл и ближайшим местом отдыха/ожидания или соседними местами отдыха/ожидания) | X | X | X | | не менее 25 м | | |
| | -для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см | X | X | | | не менее 1 ед. на этаж | 1 | |
| | -для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60 см) | X | X | X | | не менее 1 ед. на этаж | 6 | |
| | -Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ | | | | X | не более 10 см. | 0 | |
| | -Тактильная полоса | | | | X | Наличие | Нет | предусмотреть наличие тактильной навигации |
| | -Ширина коридора менее 150 см. | | | | | | Нет | |
| | -Наличие разворотных площадок | X | | | | наличие | | |
| | -Разворотная площадка | | | | | | | |
| | -Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета | X | | | | не менее 120 см | 178 | |

Этаж 1 -> Средства информации и телекоммуникации -> Средства информации и телекоммуникации

| № помещ. по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Доступность | | | | Описание | Фактическая величина | Работы по адаптации объектов Содержание |
|-----------------------|---|-------------|---|---|---|-----------------|----------------------|---|
| | | К | О | С | Г | | | |
| 1 | 2 | 3 | | | | 4 | 5 | 6 |
| | Визуальные средства информации о предоставлении услуги | X | | X | X | наличие | Да | |
| | -Надписи | X | | X | X | наличие | Да | |
| | -высота прописных букв | | | X | | не менее 2 см | 8 | |
| | -освещенность | | | X | | наличие | Да | |
| | -размещение на высоте | X | | X | X | не более 160 см | 200 | уменьшить высоту размещения надписей до 1,5 м. |
| | -Указатели, пиктограммы, название стендов | | | X | | наличие | Нет | установить тактильно-визуальные указатели, пиктограммы |
| | -высота символов | | | X | | не менее 7,5 см | | |
| | -освещенность | | | X | | наличие | | |
| | -размещение на высоте | X | | X | | не более 200 см | | |
| | Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы | X | X | X | X | наличие | Нет | оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами |
| | Речевые информаторы и маяки | | | X | | наличие | Нет | установить речевые информаторы |
| | -Звуковой маяк у входа (динамика с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м2 | | | X | | наличие | | |
| | Световые текстовые табло для вывода оперативной информации | | | X | X | наличие | Нет | оборудовать помещение световыми текстовыми табло |
| | Тактильные средства информации о предоставлении услуги | | | X | | наличие | Нет | установить тактильные средства информации об услугах |
| | -маркировка кабинетов приема со стороны ручки | | | X | | наличие | | |
| | -на кабинках санитарно-бытовых помещений | | | X | | наличие | | |
| | -на кнопках управления лифта | | | X | | наличие | | |
| | -на поручнях лестниц | | | X | | наличие | | |
| | -размещение на высоте | | | X | | 130-140 см | | |
| | Телефоны и таксофоны | | | | | | | |
| | -Таксофон с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см (В) | X | | | | наличие | Не требуется | |
| | -Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) | X | | | | наличие | Не требуется | |
| | -Текстофоны (текстовые телефоны) | | | | X | не менее 1 шт. | 0 | |
| | -Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами | | | X | X | не менее 1 шт. | 0 | |

Этаж 1 -> Зона целевого назначения -> Зона обслуживания (обслуживание в кабинете)

| № помещ. по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Доступность | | | | Описание | Фактическая величина | Работы по адаптации объектов Содержание |
|-----------------------|-------------------------------------|-------------|---|---|---|---------------------|----------------------|--|
| | | К | О | С | Г | | | |
| 1 | 2 | 3 | | | | 4 | 5 | 6 |
| | Кабинет для занятий | х | о | с | г | | | |
| | -Габариты зоны сидения, глубина | х | | | | не менее 120 см | 120 | |
| | -Дверной проём | | | | | | | |
| | -высота внутреннего порога | х | | | | не более 2,5 см | 0 | |
| | -высота наружного порога | х | | | | не более 2,5 см | 0 | |
| | -Ширина проема двери в свету | х | х | | | не менее 90 см | 132 | |
| | -Зона для кресла-коляски | х | | | | не менее 150x150 см | | |
| | -глубина | х | | | | не менее 150 см | 150 | |
| | -ширина | х | | | | не менее 150 см | 150 | |
| | -Стол с высотой рабочей поверхности | х | х | | | 60-80 см | 80 | |

Этаж 1 -> Зона целевого назначения -> Зона обслуживания (обслуживание через окно/прилавок)

| № помещ. по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Доступность | | | | Описание | Фактическая величина | Работы по адаптации объектов Содержание |
|-----------------------|--------------------------------|-------------|---|---|---|--------------------|----------------------|--|
| | | К | О | С | Г | | | |
| 1 | 2 | 3 | | | | 4 | 5 | 6 |
| | Стойка для оказания услуг | х | о | с | г | | | |
| | -Высота рабочей поверхности | х | | | | 80-110 см | 102 | |
| | -Габариты зоны обслуживания | х | | | | не менее 90x150 см | | |
| | -глубина | х | | | | не менее 150 см | 150 | |
| | -ширина | х | | | | не менее 90 см | 90 | |

Этаж 1 -> Санитарно-гигиенические помещения -> Санузлы (кабины закрытые, раковина)

| № помещ. по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Доступность | | | | Описание | Фактическая величина | Работы по адаптации объектов Содержание |
|-----------------------|--|-------------|---|---|---|---------------------|----------------------|---|
| | | К | О | С | Г | | | |
| 1 | 2 | 3 | | | | 4 | 5 | 6 |
| | Санузел | х | о | с | г | | | |
| | -Дверной проём | | | | | | | |
| | -высота внутреннего порога | х | | | | не более 2,5 см | 2,5 | снизить высоту порога до 1,4 см. |
| | -высота наружного порога | х | | | | не более 2,5 см | 5,5 | снизить высоту порога до 1,4 см. |
| | -Ширина проема двери в свету | х | | | | не менее 90 см | 81 | |
| | -Знак доступности помещения | х | х | х | | наличие | Нет | установить рельефные таблички доступности |
| | -Количество кабин, оборудованных для инвалидов | х | х | | | не менее 1 ед. | 0 | оборудовать кабину для инвалидов с установленными поручнями |
| | -Кабины | х | х | | | | | |
| | -Габариты | х | | | | не менее 180x165 см | | |
| | -минимальная глубина | х | | | | не менее 180 см | | |
| | -минимальная ширина | х | | | | не менее 165 см | | |
| | -Закрытые кабины | | | | | наличие | | |
| | -высота внутреннего порога | х | | | | не более 2,5 см | | |
| | -высота наружного порога | х | | | | не более 2,5 см | | |
| | -ширина проема двери в свету | х | | | | не менее 90 см | | |
| | -Знак доступности кабины | х | х | х | | наличие | | |
| | -Зона для кресла-коляски рядом с унитазом | х | | | | не менее 80x120 см | | |
| | -глубина | х | | | | не менее 120 см | | |
| | -ширина | х | | | | не менее 80 см | | |
| | -крючки для вешалки (на высоте 120 см с выступом 12 см) | | х | | | наличие | | |
| | -опорные поручни | х | х | | | наличие | | |
| | -Тактильная направляющая полоса в кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина) | | | х | | 30 см | | |
| | -Раковина | х | х | | | наличие | Да | |
| | -высота раковины | х | х | | | 75-85 см | 80 | |
| | -зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина) | х | | | | не менее 130 см | 220 | |
| | -зона у раковины для кресла-коляски (минимальная ширина) | х | | | | не менее 85 см | 132 | |
| | -опорный поручень | х | | | | наличие | Нет | установить опорные поручни |

Этаж 1 -> Вход в здание -> Вход в здание (крыльцо, тамбур, лестница)

| № помещ. по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Доступность | | | | Описание | Фактическая величина | Работы по адаптации объектов Содержание |
|-----------------------|--|-------------|---|---|---|------------------------|----------------------|---|
| | | К | О | С | Г | | | |
| 1 | 2 | 3 | | | | 4 | 5 | 6 |
| | Дверной проём | | | | | | | |
| | -высота внутреннего порога | X | | | | не более 2,5 см | 0 | |
| | -высота наружного порога | X | | | | не более 2,5 см | 3 | снизить высоту порога до 1,4 см. |
| | -двери автоматические раздвижные (А) | | | | | признак | Не требуется | |
| | -двери распашные (Р) | | | | | признак | Да | |
| | -ширина проема в свету | X | | | | не менее 90 см | 150 | |
| | Крыльцо (входная площадка) | | | | | | | |
| | -Высота площадки | | | | | норматив не установлен | 120 | |
| | -Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см | X | X | X | | наличие | Да | |
| | -Габариты площадки | X | | | | не менее 220x220 см | | |
| | -глубина | X | | | | не менее 220 см | 181 | |
| | -ширина | X | | | | не менее 220 см | 400 | |
| | -Навес | X | X | X | | наличие | Да | |
| | -Нескользящее покрытие | X | X | X | | наличие | Нет | установить нескользящее покрытие |
| | Лестница наружная | | | | | наличие | | |
| | -Высота ступеней и ширина проступи | | | | | 15x30 | | |
| | -Высота подъема ступеней | | X | X | | не более 15 см. | 15 | |
| | -Одинаковая геометрия всех ступеней | | X | X | | Соблюдается | Нет | обеспечить одинаковую геометрию ступеней |
| | -Ширина проступи | | X | X | | не менее 30 см. | 33 | |
| | -Контрастная окраска ступеней | | | | | | | |
| | -первая ступень | | | X | | наличие | Нет | сделать контрастную окраску первой ступени |
| | -последняя ступень | | | X | | наличие | Нет | сделать контрастную окраску крайних ступеней |
| | -Нескользящее покрытие | | X | X | | наличие | Нет | установить нескользящее покрытие |
| | -Поручни с двух сторон | | X | X | | наличие | Да | |
| | -горизонтальные завершения поручня сверху с нетравмирующим окончанием (закруглением) | | | X | | не менее 30 см | 0 | установить горизонтальные завершения поручня длиной 30 см. |
| | -горизонтальные завершения поручня внизу с нетравмирующим окончанием (закруглением) | | | X | | не менее 30 см | 0 | установить горизонтальные завершения поручня длиной 30 см. |
| | -на высоте | | X | X | | 85-95 см | 104 | изменить горизонтальные завершения поручня на высоте до 85-95 см. |
| | -Рельефная (тактильная) полоса перед маршем | | | X | | наличие | Нет | установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей |
| | -вверху (ширина) | | | X | | 60 см | | |
| | -внизу (ширина) | | | X | | 60 см | | |
| | Наличие наружного подъемника | X | | | | наличие | Нет | Оборудовать входную группу, подъемником или пандусом |
| | -подъемник вертикальный (В) | | | | | наличие | | |
| | -подъемник наклонный (Н) | | | | | наличие | | |
| | Пандус переносной | X | X | | | наличие | Нет | оборудовать переносным пандусом |
| | Тамбур | X | | | | наличие | Да | |
| | -Габариты тамбура | X | | | | не менее 220x180 см | | |
| | -глубина | X | | | | не менее 220 см | 145 | увеличить глубину тамбура до 2,2 м. |
| | -ширина | X | | | | не менее 180 см | 350 | |
| | -Дверной проём | X | | | | | | |
| | -высота внутреннего порога | X | | | | не более 2,5 см | 2,3 | |
| | -высота наружного порога | X | | | | не более 2,5 см | 0 | |
| | -двери автоматические раздвижные (А) | | | | | признак | | |
| | -двери распашные (Р) | | | | | признак | Да | |
| | -ширина проема в свету | X | | | | не менее 90 см | 150 | |