



АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ №1_12.09.2018

Липецк

Наименование территориального
образования 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 этаже), кв.м.

- наличие прилегающего земельного участка Нет кв.м.

1.4 Год постройки здания 1971

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

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, 35а, 9г, 12. Указатели к учреждению на протяжении всего пути нет. От остановки в сторону Правобережного районного суда 100м, после направо 100м в сторону ул. Интернациональной, после налево вдоль 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 Перекрестья: Нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: Нет

3.2.6 Переходы высоты на пути: Есть описание

Их обустройство для инвалидов на колясках: Нет описание

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

№ п/п	Категории инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1	Все категории инвалидов и МГН	ВНД
	в том числе инвалиды:	
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: «ВН», «ДУ», «ДУ-В», «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-И(Г, У)ВНД-И(К, О, С)		
2	Этаж 1 -> Пути движения внутри здания	ДП-И(К, О), ДУ-И(Г, 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 телекоммуникаций	ВНД-В		
6	Путь следования к объекту	ДУ-В		

** Указываются: «ДУ-В» - доступен полностью всем, «ДУ-И(К, О, С, Г, У)» - доступен полностью избирательно (указать категории инвалидов), «ДУ-В» - доступен частично всем, «ДУ-И(К, О, С, Г, У)» - доступен частично избирательно (указать категории инвалидов), «ДУ» - доступен человеком, «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-И(О) ВНДИК, С.Г. У)

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов в качестве обязательных мер требуется: установить информацию об ОСИ у входа с указанием доступности и телефонным номером вызова персонала; установить кнопку вызова персонала кнопку лестницы на входе в здание, на объекте создать разветвленную 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, краевые, 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 частичной доступности необходимо оборудовать входную группу пандусом (стационарным или переносным) двусторонними перилами с шириной полосы движения 1 м. и горизонтальными завершениями длиной 30 см, угол наклона 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 стулья кнопкой вызова персонала. Снизить высоту всех порогов до 1,4 см., расширить все дверные проёмы до 90 см. в свету.

Для обеспечения частичной доступности объекта для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата требуется установка нормативных поручней на лестницах 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 кнопкой вызова персонала; установить опорные поручни на раковинах, держатели для кистей и тросток, а также привести геометрию ступеней лестниц к нормативным требованиям; установить воротник полумягкую внутрь здания из ярем путём следования.

Для обеспечения условной доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха необходимо организовать судоходный переход при оказании услуг. Для обеспечения частичной доступности необходимо оборудовать помещение цветовым таблом для вывода оперативной информации.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с нарушением слуха необходимо оборудовать аудиовизуальными информационно спрашивающими системами оповещения, оборудовать помещение цветовым таблом для вывода оперативной информации, обеспечить аудитории переносными системами индукционной связи.

Для обеспечения условной доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения необходимо организовать создание 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 путях движения, в т.ч. на прилегающей территории, дублированием основной информации рельефно-точечным шрифтом и акустической информации. Установить рельефные плитки перед лестничным маршем входной группы.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с умственными нарушениями 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	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
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 поручни длиной 30 см. как внизу, так и вверху площадки, привести горизонтальные завершения поручни к высоте до 85-95 см., установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, оборудовать входную группу, подъёмником (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 (кабинки 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 спрашивающими системами, установить речевые информаторы, оборудовать помещение цветовыми 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 поручни длиной 30 см., изменить высоту поручней и снизить до 85-95 см., установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, оборудовать входную группу, подъёмником или пандусом, оборудовать переносным пандусом, увеличить глубину тамбура до 2,2 м.. Модернизировать требуется зона «Пути движения внутри здания», а именно: предусмотреть наличие тактильных направляющих. Модернизировать требуется зона «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 зона «Средства информации и телекоммуникации», а именно: уменьшить высоту размещения надписей до 1,6 м., установить тактильно-визуальные указатели, пиктограммы, оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными спрашивающими системами, установить.

*- указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается, ремонт (текущий, капитальный), индивидуальное решение с ТСР, технические решения непознанки – организационные алтернативные формы обслуживания

4.2 Период проведения работ
в рамках исполнения

2019-2022

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации

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

Оценка результата исполнения программы, плана по состоянию доступности)

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

4.4 Для принятия решения (требуется/не требуется).

4.4.1. Согласование на Комиссии

(наименование Комиссии по квартальному деянию в сфере обеспечения доступности среди жителей города для инвалидов и других МГН)
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 выдающей его организации, даты), прилагается:

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

нет

(наименование сплошного, 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.)

(подпись)

(подпись)

Акт составлен ИП Шалимов ПА

Шалимов П.А.

(Должность, Ф.И.О.)



Приложение 1
к Акту обследования ОСИ к паспорту
доступности ОСИ
№ №1_12.09.2018
от «___» 20 ___ г.

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)				
					Габариты площадки				
					глубина	181	К		
					Несколько покрытие	Нет	К, О, С	установить несколько покрытие	Ремонт текущий
					Лестница наружная				
					Высота ступеней и ширина				
					Одноковая геометрия всех	Нет	О, С	обеспечить одноковую 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 поручни длиной 30 см	Реконструкция
					горизонтальные завершения	0	С	установить горизонтальные завершения поручни длиной 30 см	Реконструкция
					на высоте	104	О, С	изменить горизонтальные завершения поручни на высоте до 85-95 см	Реконструкция
					Рельефная (тачтильная)	Нет	С	установить рельефно-тачтильную разметку перед лестницей	Ремонт текущий
					Наличие наружного	Нет	К	Оборудовать входную группу, подъёмником 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 скользкое покрытие, обеспечить одноковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, установить горизонтальные завершения поручни длиной 30 см. как ансамбль, так и вверху площадки, привести горизонтальные завершения поручни к высоте до 85-95 см., установить рельефно-тачтильную разметку перед лестницей, оборудовать входную группу, подъёмником (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 ТСР, технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Приложение 2
к Акту обследования ОСИ к паспорту
доступности ОСИ
№ №1_12.09.2018
от «___» 20 ___ г.

I Результаты обследования:

2 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	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 работ)** к пункту 4.1
		№ на плане	№ фото	
Пути движения внутри здания	ДП-И(К. О, ДЧ-И(К, О, С, Г, У))			Пути движения (коридор/холл): 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:

Приложение 3
к Акту обследования ОСИ к паспорту
доступности ОСИ
№ №1_12.09.2018
от «___» 20 ___ г.

I Результаты обследования:

3 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 (кабинки закрытые, раковина)	есть			Санузел отдельный	К, О, С		
					Санузел	К, О, С		
					высота наружного порога	05.05.2018	снизить высоту порога до 1,4 см	Ремонт текущий
					Знак доступности помещения	Нет	К, О, С	установить рельефные таблички доступности
					Количество кабинок	0	оборудовать кабину для инвалидов с установленными нормами	Реконструкци я
					Раковина			
					опорный поручень	Нет	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 работ)** к пункту 4.1
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ВНД-В			Санузлы (кабинки 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:

Приложение 4
к Акту обследования ОСИ к паспорту
доступности ОСИ
№ №1_12.09.2018
от «___» 20 ___ г.

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 (категории)	Содержание	Виды работ	
1	Средства информации и телекоммуникации	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 аудиовизуальные	Нет	К, О, С, Г	оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами	Организацион- ные решения
					Речевые информаторы	Нет	С	установить речевые информаторы	Организацион- ные решения
					Световые текстовые табло	Нет	С, Г	оборудовать помещение световыми текстовыми табло	Организацион- ные решения
					Тактильные средства	Нет	С	установить тактильные средства информации об услугах	Организацион- ные 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 телекоммуникаций- 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 ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной
формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Перечень мероприятий по приведению зданий

МБУ ДО "ДШИ № 1"

в соответствие 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
		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 колясников: 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 тактильных направляющих
	-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
		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 1,6 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 аудиовизуальными справочными системами
	Речевые информаторы и маяки			X		наличие	Нет	установить речевые информаторы
	-звуковой маяк у входа [динамики с радиотрансляцией] с зоной слышимости до 5 м ²			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							
	-Таксафон с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см (B)	X				наличие	Не требуется	
	-Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (AB)	X				наличие	Не требуется	
	-Текстофоны (текстовые телефоны)			X		не менее 1 шт.	0	
	-Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами			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
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
	Кабинет для занятий	K	O	C	G			
	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
	-Дверной проём							
	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	132	
	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
	-глубина	X				не менее 150 см	150	
	-ширина	X				не менее 150 см	150	
	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			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
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
	Стойка для оказания услуг	K	O	C	G			
	-Высота рабочей поверхности	X				80-110 см	102	
	-Габариты зоны обслуживания	X				не менее 90x150 см		
	-глубина	X				не менее 150 см	150	
	-ширина	X				не менее 90 см	90	

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

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
	Санузел	K	O	C	G			
	-Дверной проём							
	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	2,5	снизить высоту порога до 1,4 см.
	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	5,5	снизить высоту порога до 1,4 см.
	-Ширина проема двери в свету	X				не менее 90 см	81	
	-Знак доступности помещения	X	X	X		наличие	Нет	установить информативные таблички доступности
	-Количество кабин, оборудованных для инвалидов	X	X			не менее 1 ед.	0	оборудовать кабину для инвалидов с установленными нормами
	-Кабинки	X	X					
	-Габариты	X				не менее 180x165 см		
	-минимальная глубина	X				не менее 180 см		
	-минимальная ширина	X				не менее 165 см		
	-Закрытые кабинки					наличие		
	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см		
	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см		
	-ширина проема двери в свету	X				не менее 90 см		
	-Знак доступности кабинки	X	X	X		наличие		
	-Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	X				не менее 80x120 см		
	-глубина	X				не менее 120 см		
	-ширина	X				не менее 80 см		
	-рюкзаки для постельных[на высоте 120 см с выступом 12 см]		X			наличие		
	-опорные поручни	X	X			наличие		
	-Тактильная направляющая полоса в кабине, ощущаемая ногой или тростью [ширина]			X		30 см		
	-Раковина	X	X			наличие	Да	
	-высота раковины	X	X			75-85 см	80	
	-зона у раковины для кресла-коляски [минимальная глубина]	X				не менее 130 см	220	
	-зона у раковины для кресла-коляски [минимальная ширина]	X				не менее 85 см	132	
	-опорный поручень	X				наличие	Нет	установить опорные поручни

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

№ позиц. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов
		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	
	-Нескользкое покрытие	X	X	X		наличие	Нет	установить нескользкое покрытие
	Лестница наружная					наличие		
	-Высота ступеней и ширина простира					15x30		
	-Высота подъема ступеней	X	X			не более 15 см.	15	
	-Одинаковая геометрия всех ступеней	X	X			Соблюдается	Нет	облегчить однократную геометрию ступеней
	-Ширина простира	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
	-Нескользкое покрытие	X	X			наличие	Нет	установить нескользкое покрытие
	-Поручни с двух сторон	X	X			наличие	Да	
	-горизонтальные завершения поручня вверху с нетравмирующим окончанием (закруглением)		X			не менее 30 см	0	установить горизонтальные завершения поручней длиной 30 см.
	-горизонтальные завершения поручня внизу с нетравмирующим окончанием (закруглением)		X			не менее 30 см	0	установить горизонтальные завершения поручней длиной 30 см.
	-на высоте	X	X			85-95 см	104	изменить горизонтальные завершения поручней 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 ландусом
	-подъемник вертикальный (В)					наличие		
	-подъемник наклонный (Н)					наличие		
	Пандус первенской	X	X			наличие	Нет	избирать переносные пандусы
	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	