



**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**  
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)  
№ К-1 28.10.2016

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1 Наименование (вид) объекта Культура и досуговая деятельность. Другие
- 1.2 Адрес объекта обл. Липецкая, г. Елец, ул. Мира, д. 82
- 1.3 Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание 3 этажей, 981,6 кв.м  
- часть здания этажей (или на этаже), кв.м  
- наличие прилегающего земельного участка Да 2874 кв.м
- 1.4 Год постройки здания 1910, последнего капитального ремонта \_\_\_\_\_
- 1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего капитального

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6 Название организации (учреждения)  
полное юридическое наименование - согласно Уставу Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Елецкий государственный колледж искусства имени Тихона Николаевича Хренникова"
- краткое наименование ГОБПОУ ЕГКИ им. Т.Н. Хренникова

- 1.7 Юридический адрес организации (учреждения) обл. Липецкая, г. Елец, ул. Мира, д. 82
- 1.8 Основание для пользования объектом Оперативное управление
- 1.9 Форма собственности оперативное управление
- 1.10 Территориальная принадлежность федеральная
- 1.11 Вышестоящая организация (наименование) \_\_\_\_\_
- 1.12 Адрес вышестоящей организации, другие координаты \_\_\_\_\_

**2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)**

- 2.1 Сфера деятельности Культура и досуговая деятельность->Другие
- 2.2 Виды оказываемых услуг реализация основных образовательных программ дополнительного образования в сфере музыкального и художественно-эстетического искусства
- 2.3 Форма оказания услуг образовательная деятельность (очная)
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: Дети
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: К, О, Г, С, У
- 2.6 Плановая мощность:  
посещаемость (количество обслуживаемых в день) 180 вместимость 180 пропускная способность 180
- 2.7 Участие в исполнении ИП инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) Да

**3. Состояние доступности объекта**

**3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом**

От остановки общественного транспорта на улице Карла Маркса до объекта по асфальтированной пешеходной дороге.  
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 115 м.
- 3.2.2 время движения (пешком) 10 мин.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути Да
- 3.2.4 Перекрестки: Нерегулируемый
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: Нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: Есть описание: Перепады высоты в виде бордюрного камня при переходе автомобильной дороги
- Их обустройство для инвалидов на колясках: Нет

**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	БНД
5.	с нарушениями слуха	ДУ
6.	с нарушениями умственного развития	ДУ

\* - 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**
1	Этаж 1 -> Территория, прилегающая к зданию	ДП-И(У), ДЧ-И(К, О), ДУ-И(Г)ВНД-И(С)
2	Этаж 1 -> Вход в здание	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)
3	Этаж 1 -> Пути движения внутри здания	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)
4	Этаж 1 -> Пути эвакуации	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)
5	Этаж 1 -> Зона целевого назначения	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)
6	Этаж 1 -> Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)
7	Этаж 1 -> Средства информации и телекоммуникации	ДЧ-И(О), ДУ-И(У)ВНД-И(К, С, Г)
8	Этаж 2 -> Пути движения внутри здания	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)
9	Этаж 2 -> Пути эвакуации	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)
10	Этаж 2 -> Зона целевого назначения	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)
11	Этаж 2 -> Помещения культурно-массового обслуживания	ДЧ-И(О), ДУ-И(У)ВНД-И(К, С, Г)
12	Этаж 3 -> Пути движения внутри здания	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)
13	Этаж 3 -> Зона целевого назначения	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)
14	Путь следования к объекту	ДЧ-И(К, О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(С)

\*\* Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И(К, О, С, Г, У) - доступно (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-П - недоступно полностью всем; ВНД-И(К, О, С, Г, У) - недоступно только для (указать категории инвалидов)

### 3.5 Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

ВНД-И(К,С), ДЧ-И(О,Г,У)

## 4. Управленческое решение

### 4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию	Этаж 1: Территория объекта (вход на территорию, территория без лестниц и пандусов): Вход на территорию: -оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями, оборудовать территорию местами отдыха: через 200 м., установить указатели направления движения
2	Вход в здание	Этаж 1: Вход в здание (крыльцо выше 80 см, тамбур, лестница, пандус к лестнице)->предусмотреть разворотную площадку на крыльце, установить навес над крыльцом, установить нескользкое покрытие, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., сделать контрастную окраску первой ступени, сделать контрастную окраску последней ступени, установить опорные поручни с обеих сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей на входной группе предусмотреть размещение визуально-контрастных знаков на высоте не менее 1,2-1,5 м., Предусмотреть установку пандуса к лестнице; Этаж 1: Вход в здание (крыльцо выше 80 см, тамбур, лестница наружная, пандус отдельно от лестницы)->установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, оборудовать пандус, снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., установить поручень (ограждение) площадки согласно нормативам, увеличить глубину площадки до 2,2 м., установить нескользкое покрытие, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, установить опорные поручни с обеих сторон
3	Пути движения внутри здания	Этаж 3: Пути движения (коридор/холл, лестница): Коридор/холл: 1->предусмотреть места отдыха и ожидания для колясочников, предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотную площадку, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей; Этаж 1: Пути движения (коридор/холл, лестница): Коридор/холл: 7, 8, 10, 22, 23, 28->предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотные площадки в коридорном пространстве, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей; Этаж 2: Пути движения (коридор/холл, лестница): Лестница в зоне оказания услуги: 5, 16->установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотные площадки, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон
4	Пути эвакуации	

5	Зона целевого назначения	<p>Этаж 3: Зона обслуживания (обслуживание в кабинете): Обслуживание в кабинете: 2-&gt;снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см.;</p> <p>Этаж 1: Зона обслуживания (обслуживание в кабинете): Обслуживание в кабинете: 3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27-&gt;снизить высоту порога до 1,4 см.;</p> <p>Этаж 2: Зона обслуживания (обслуживание в кабинете): Обслуживание в кабинете: 2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28-&gt;снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см.;</p> <p>Этаж 1: Зона обслуживания (обслуживание через окно/прилавок): Обслуживание через окно/прилавок: 2-&gt;снизить высоту рабочей поверхности до 80-110 см</p>
6	Санитарно-гигиенические помещения	<p>Этаж 1: Санузлы (кабины открытые, раковина): Санузел отдельный: 11, 12-&gt;снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., оборудовать кабину для инвалидов, установить раковину, привести высоту раковины к нормативу 75-85 см., увеличить глубину зоны для кресла-коляски рядом с раковиной до 1,3 м., установить опорные поручни</p>
7	Помещения культурно-массового обслуживания	<p>Этаж 2: Помещения культурно-массового обслуживания: Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.): 4-&gt;снизить высоту порога до 1,4 см., предусматривать не менее 5% кресел с смонтированными системами индивидуального прослушивания</p>
8	Средства информации и телекоммуникации	<p>Этаж 1: Средства информации и телекоммуникации-&gt;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, оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см(В), оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ), оборудовать помещение таксофоном(текстовым телефоном), оборудовать помещение телефоном с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами</p>
9	Путь следования к объекту	Работы по адаптации путей следования к объекту не требуются
10	Все зоны участка	<p>Модернизировать требуется зону «Территория, приспособленная к зданию», а именно: оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями, оборудовать территорию местами отдыха: через 200 м., установить указатели направления движения;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Вход в здание», а именно: предусмотреть разворотную площадку на крыльце, установить навес над крыльцом, установить нескользкое покрытие, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., сделать контрастную окраску первой ступени, сделать контрастную окраску последней ступени, установить опорные поручни с обеих сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, на входной группе предусмотреть размещение визуальнo-контрастных знаков на высоте не менее 1,2-1,5 м., предусмотреть установку пандуса к лестнице, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, оборудовать пандус, снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., установить поручень (ограждение) площадки согласно нормативам, увеличить глубину площадки до 2,2 м., установить нескользкое покрытие, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, установить опорные поручни с обеих сторон;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Пути движения внутри здания», а именно: предусмотреть места отдыха и ожидания для колясочников, предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотную площадку, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотные площадки в коридорном пространстве, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотные площадки, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон;</p>
10	Все зоны и участки	<p>Модернизировать требуется зону «Зона целевого назначения», а именно: снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., снизить высоту порога до 1,4 см., снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., снизить высоту рабочей поверхности до 80-110 см.;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Санитарно-гигиенические помещения», а именно: снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., оборудовать кабину для инвалидов, установить раковину, привести высоту раковины к нормативу 75-85 см., увеличить глубину зоны для кресла-коляски рядом с раковиной до 1,3 м., установить опорные поручни;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Помещения культурно-массового обслуживания», а именно: снизить высоту порога до 1,4 см., предусматривать не менее 5% кресел с смонтированными системами индивидуального прослушивания;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Средства информации и телекоммуникации», а именно: 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, оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см(В), оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ), оборудовать помещение таксофоном(текстовым телефоном), оборудовать помещение телефоном с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами</p>

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

4.2 Период проведения работ  
в рамках исполнения

Государственная программа Липецкой области. "Социальная поддержка граждан, реализация семейно-демографической политики Липецкой области". Подпрограмма 6. "Доступная среда".

*(указывается наименование документа: программы, плана)*

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации  
ДП-И(О), ДЧ-И(К,С), ДУ-И(Г,У)

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4 Для принятия решения

Согласование

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

4.5 Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ, дата:

<http://www.dostupno48.ru/>

*(наименование сайта, портала)*

#### 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте): от 28.10.2016
2. Акта обследования объекта: № акта К-1 28.10.2016 от 28.10.2016
3. Решения Комиссии: от

Обследование выполнено ИП Суханова Марина Сергеевна

ИП Суханова М.С. 



**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ**  
**объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)**  
**К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ**  
 № К-1 28.10.2016

Елец  
 Наименование территориального образования субъекта Российской Федерации

«28» октября 2016 г.

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1 Наименование (вид) объекта Культура и досуговая деятельность. Другие.
- 1.2 Адрес объекта обл. Липецкая, г. Елец, ул. Мира, д. 82
- 1.3 Сведения о размещении объекта:  
 - отдельно стоящее здание 3 этажей, 981,6 кв.м.  
 - часть здания этажей (или на этаже), кв.м.  
 - наличие прилегающего земельного участка Да 2874 кв.м.
- 1.4 Год постройки здания 1910, последнего капитального ремонта \_\_\_\_\_
- 1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего, капитального \_\_\_\_\_
- 1.6 Название организации (учреждения) полное юридическое наименование - согласно Уставу Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Елецкий государственный колледж искусства имени Тихона Николаевича Хренникова"
- 1.7 Юридический адрес организации (учреждения) краткое наименование ГБОУ ОУ ЕГКИ им. Т.Н. Хренникова  
 обл. Липецкая, г. Елец, ул. Мира, д. 82

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

Дополнительная информация Объект культурного наследия

**3. Состояние доступности объекта**

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом От остановки общественного транспорта на улице Карла Маркса до объекта по асфальтированной пешеходной дороге.  
 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 115 м.  
 3.2.2 время движения (пешком) 10 мин.  
 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути Да
- 3.2.4 Перекрестки: Нерегулируемый
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: Нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: Есть описание: Перепады высоты в виде бордюрного камня при переходе автомобильной дороги  
 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	ДУ
6.	с нарушениями умственного развития	ДУ

\* - 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 -> Территория, прилегающая к зданию	ДУ-И(У), ДЧ-И(К, О), ДУ-И(Г)ВНД-И(С)		IMGF7169.JPG, IMGF7174.JPG
2	Этаж 1 -> Вход в здание	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)		IMGF7172.JPG, IMGF7168.JPG
3	Этаж 1 -> Пути движения внутри здания	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)	1, 7, 8, 10, 22, 23, 28, 9, 17, 1, 17, 18, 21, 23, 24, 30, 5, 16	IMGF7126.JPG, IMGF7111.JPG, IMGF7120.JPG
4	Этаж 1 -> Пути эвакуации	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)		

5	Этаж 1 -> Зона целевого назначения	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)	2, 3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27, 2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28	IMG7143.JPG, IMG7138.JPG, IMG7142.JPG, IMG7148.JPG, IMG7141.JPG
6	Этаж 1 -> Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)	12.11.2016	
7	Этаж 1 -> Средства информации и телекоммуникации	ДЧ-И(О), ДУ-И(У)ВНД-И(К, С, Г)		IMG7133.JPG
8	Этаж 3 -> Пути движения внутри здания	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)	1, 7, 8, 10, 22, 23, 28, 9, 17, 1, 17, 18, 21, 23, 24, 30, 5, 16	IMG7122.JPG, IMG7123.JPG
9	Этаж 3 -> Зона целевого назначения	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)	2, 3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27, 2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28	IMG7121.JPG
10	Этаж 2 -> Пути движения внутри здания	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)	1, 7, 8, 10, 22, 23, 28, 9, 17, 1, 17, 18, 21, 23, 24, 30, 5, 16	IMG7132.JPG, IMG7131.JPG, IMG7162.JPG, IMG7163.JPG, IMG7164.JPG
11	Этаж 2 -> Пути эвакуации	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)		
12	Этаж 2 -> Зона целевого назначения	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)	2, 3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27, 2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28	IMG7100.JPG, IMG7101.JPG, IMG7102.JPG, IMG7103.JPG, IMG7104.JPG, IMG7105.JPG, IMG7106.JPG, IMG7107.JPG, IMG7098.JPG
13	Этаж 2 -> Помещения культурно-массового обслуживания	ДЧ-И(О), ДУ-И(У)ВНД-И(К, С, Г)	4	IMG7135.JPG, IMG7136.JPG
14	Путь следования к объекту	ДЧ-И(К, О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(С)		

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

### 3.5 ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

ВНД-И(К,С), ДЧ-И(О,Г,У)

### 4. Управленческое решение (проект)

#### 4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№№ в/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию	Этаж 1: Территория объекта (вход на территорию, территория без лестниц и пандусов): Вход на территорию: ->оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями, оборудовать территорию местами отдыха: через 200 м., установить указатели направления движения
2	Вход в здание	Этаж 1: Вход в здание (крыльцо выше 80 см, тамбур, лестница, пандус к лестнице)->предусмотреть разворотную площадку на крыльце, установить навес над крыльцом, установить нескользкое покрытие, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., сделать контрастную окраску первой ступени, сделать контрастную окраску последней ступени, установить опорные поручни с обеих сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, на входной группе предусмотреть размещение визуально-контрастных знаков на высоте не менее 1,2-1,5 м., предусмотреть установку пандуса к лестнице; Этаж 1: Вход в здание (крыльцо выше 80 см, тамбур, лестница наружная, пандус отдельно от лестницы)->установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, оборудовать пандус, снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., установить поручень (ограждение) площадки согласно нормативам, увеличить глубину площадки до 2,2 м., установить нескользкое покрытие, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, установить опорные поручни с обеих сторон
3	Пути движения внутри здания	Этаж 3: Пути движения (коридор/холл, лестница): Коридор/холл: 1->предусмотреть места отдыха и ожидания для колясочников, предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотную площадку, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей; Этаж 1: Пути движения (коридор/холл, лестница): Коридор/холл: 7, 8, 10, 22, 23, 28->предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотные площадки в коридорном пространстве, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей; Этаж 2: Пути движения (коридор/холл, лестница): Лестница в зоне оказания услуги: 5, 16->установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотные площадки, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон
4	Пути эвакуации	
5	Зона целевого назначения	Этаж 3: Зона обслуживания (обслуживание в кабинете): Обслуживание в кабинете: 2->снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см.; Этаж 1: Зона обслуживания (обслуживание в кабинете): Обслуживание в кабинете: 3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27->снизить высоту порога до 1,4 см.; Этаж 2: Зона обслуживания (обслуживание в кабинете): Обслуживание в кабинете: 2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28->снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см.; Этаж 1: Зона обслуживания (обслуживание через окно/прилавок): Обслуживание через окно/прилавок: 2->снизить высоту рабочей поверхности до 80-110 см

6	Санитарно-гигиенические помещения	Этаж 1: Санузлы (кабины открытые, раковина): Санузел отдельный: 11, 12->снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., оборудовать кабину для инвалидов, установить раковину, привести высоту раковины к нормативу 75-85 см., увеличить глубину зоны для кресла-коляски рядом с раковиной до 1,3 м., установить опорные поручни
7	Помещения культурно-массового обслуживания	Этаж 2: Помещения культурно-массового обслуживания: Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.): 4->снизить высоту порога до 1,4 см., предусматривать не менее 5% кресел с вмонтированными системами индивидуального прослушивания
8	Средства информации и телекоммуникации	Этаж 1: Средства информации и телекоммуникации->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, оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см(В), оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ), оборудовать помещение таксофоном(текстовым телефоном), оборудовать помещение телефоном с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами
9	Путь следования к объекту	Работы по адаптации путей следования к объекту не требуются
10	Все зоны и участки	<p>Модернизировать требуется зону «Территория, прилетающая к зданию», а именно: оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями, оборудовать территорию местами отдыха: через 200 м., установить указатели направления движения;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Вход в здание», а именно: предусмотреть разворотную площадку на крыльце, установить навес над крыльцом, установить нескользкое покрытие, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., сделать контрастную окраску первой ступени, сделать контрастную окраску последней ступени, установить опорные поручни с обеих сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, на входной группе предусмотреть размещение визуально-контрастных знаков на высоте не менее 1,2-1,5 м., предусмотреть установку пандуса к лестнице, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, оборудовать пандус, снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., установить поручень (ограждение) площадки согласно нормативам, увеличить глубину площадки до 2,2 м., установить нескользкое покрытие, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, установить опорные поручни с обеих сторон;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Пути движения внутри здания», а именно: предусмотреть места отдыха и ожидания для колясочников, предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотную площадку, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотные площадки в коридорном пространстве, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотные площадки, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон;</p>
10	Все зоны и участки	<p>Модернизировать требуется зону «Зона целевого назначения», а именно: снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., снизить высоту порога до 1,4 см., снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., снизить высоту рабочей поверхности до 80-110 см;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Санитарно-гигиенические помещения», а именно: снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., оборудовать кабину для инвалидов, установить раковину, привести высоту раковины к нормативу 75-85 см., увеличить глубину зоны для кресла-коляски рядом с раковиной до 1,3 м., установить опорные поручни,</p> <p>Модернизировать требуется зону «Помещения культурно-массового обслуживания», а именно: снизить высоту порога до 1,4 см., предусматривать не менее 5% кресел с вмонтированными системами индивидуального прослушивания;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Средства информации и телекоммуникации», а именно: 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, оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см(В), оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ), оборудовать помещение таксофоном(текстовым телефоном), оборудовать помещение телефоном с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами</p>

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

в рамках исполнения

*(указывается наименование документа: программы, плана)*

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

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 МНП)*

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 выдавшей его организации, дата)*, прилагается:

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

<http://www.dostupno48.ru/>

*(наименование сайта, портала)*

### 5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:



1	Территория, прилегающая к зданию	на _____ л.
2	Вход в здание	на _____ л.
3	Пути движения внутри здания	на _____ л.
4	Пути эвакуации	на _____ л.
5	Зона целевого назначения	на _____ л.
6	Санитарно-гигиенические помещения	на _____ л.
7	Помещения культурно-массового обслуживания	на _____ л.
8	Средства информации и телекоммуникации	на _____ л.

Результаты фотофиксации на объекте \_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_ л.

Позажные планы, паспорт БТИ \_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_ л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту): \_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_ л.

Руководитель рабочей группы \_\_\_\_\_  
(Должность, Ф.И.О.)

В том числе:

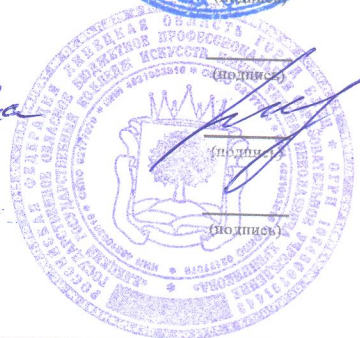
Представители общественных организаций инвалидов Александр Сергеев Александр Александрович  
(Должность, Ф.И.О.)

Представители организации, расположенной на объекте Бабайцева Виктория Александровна  
директор (Должность, Ф.И.О.)

(Должность, Ф.И.О.)

Управленческое решение согласовано « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
(протокол № \_\_\_\_\_)

Комиссией (название) \_\_\_\_\_



Обследование выполнено ИП Суханова Марина Сергеевна

ИП Суханова М.С. \_\_\_\_\_

**I Результаты обследования:**

1 Территория, прилегающая к зданию  
ГОВПОУ ЕГКИ им. Т.Н.Хренникова  
(Наименование объекта)  
  
обл. Липецкая, г. Елец, ул. Мира, д. 82  
(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	Территория объекта (вход на территорию, территория без лестниц и пандусов)	есть		IMG7169.JPG, IMG7174.JPG	Вход на территорию		К, О, С, Г		
					Вход на территорию		К, О, С, Г		
					декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию	Нет	С	оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями	Ремонт капитальный
					места отдыха: через 200 м	Нет	О	оборудовать территорию местами отдыха: через 200 м.	Ремонт капитальный
					указатели направления движения	Нет	К, О, Г	установить указатели направления движения	Ремонт капитальный

**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	
Территория, прилегающая к зданию	ДП-И(У), ДЧ-И(К, О), ДУ-И(Г)ВНД-И(С)		IMG7169.JPG, IMG7174.JPG	Этаж 1: Территория объекта (вход на территорию, территория без лестниц и пандусов): Вход на территорию: ->оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями, оборудовать территорию местами отдыха: через 200 м., установить указатели направления движения

\* 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 требуется; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР, технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: \_\_\_\_\_

**I Результаты обследования:**

2 Вход в здание  
ГОВПОУ ЕГКИ им. Т.Н.Хренникова  
(Наименование объекта)  
  
обл. Липецкая, г. Елец, ул. Мира, д. 82  
(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	Вход в здание (крыльцо выше 80 см, тамбур, лестница, пандус к лестнице)	есть		IMG7168.JPG	Крыльцо (входная площадка)				
					Габариты площадки				
					глубина	100	К	предусмотреть разворотно площадку на крыльце	Индивидуальное решение с ТСР
					Навес	Нет	К, О, С	установить навес над крыльцом	Ремонт капитальный

				Несколько покрытие	Нет	К, О, С	установить несколько покрытие	Ремонт текущий
				Лестница наружная				
				Высота ступеней и ширина проступи				
				Высота подъема ступеней	16	О, С	уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см.	Ремонт капитальный
				Контрастная окраска ступеней				
				первая ступень	Нет	С	сделать контрастную окраску первой ступени	Ремонт текущий
				последняя ступень	Нет	С	сделать контрастную окраску последней ступени	Ремонт текущий
				Несколько покрытие	Нет	О, С	установить несколько покрытие	Ремонт текущий
				Поручни с двух сторон	Нет	О, С	установить опорные поручни с обеих сторон	Ремонт капитальный
				Рельефная (тактильная) полоса перед маршем	Нет	С	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей	Ремонт текущий
				Пандус к лестнице	Нет	К	предусмотреть установку пандуса к лестнице	Ремонт капитальный
2	Вход в здание (крыльцо выше 80 см, тамбур, лестница наружная, пандус отдельно от лестницы)	есть	IMG/P717 2.JPG	Дверной проём				
				высота внутреннего порога	3	К	снизить высоту порога до 1,4 см.	Ремонт капитальный
				высота наружного порога	5	К	снизить высоту порога до 1,4 см.	Ремонт капитальный
				ширина проема в свету	79	К	увеличить дверной проем до 90 см.	Ремонт капитальный
				Крыльцо (входная площадка)				
				Высота площадки				
				Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	Нет	К, О, С	установить поручень (ограждение) площадки согласно нормативам	Ремонт капитальный
				Габариты площадки				
				глубина	86	К	увеличить глубину площадки до 2,2 м.	Ремонт капитальный
				Несколько покрытие	Нет	К, О, С	установить несколько покрытие	Ремонт текущий
				Лестница наружная				
				Высота ступеней и ширина проступи				
				Высота подъема ступеней	20	О, С	уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см.	Реконструкци я
				Одинаковая геометрия всех ступеней	Нет	О, С	обеспечить одинаковую геометрию ступеней	Реконструкци я
				Контрастная окраска ступеней				
				первая ступень	Нет	С	сделать контрастную окраску крайних ступеней	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	Нет	О, С	установить опорные поручни с обеих сторон	Ремонт капитальный
				Рельефная (тактильная) полоса перед маршем	Нет	С	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей	Ремонт текущий
				Пандус наружный (отдельно от лестницы)	Нет	К, О	оборудовать пандус	Ремонт капитальный

### 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	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)	IMGF7172.JPG, IMGF7168.JPG	<p>Этаж 1: Вход в здание (крыльцо выше 80 см, тамбур, лестница, пандус к лестнице)-&gt;предусмотреть разворотную площадку на крыльце, установить навес над крыльцом, установить нескользкое покрытие, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., сделать контрастную окраску первой ступени, сделать контрастную окраску последней ступени, установить опорные поручни с обеих сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, предусмотреть установку пандуса к лестнице;</p> <p>Этаж 1: Вход в здание (крыльцо выше 80 см, тамбур, лестница наружная, пандус отдельно от лестницы)-&gt;установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, оборудовать пандус, снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., установить поручень (ограждение) площадки согласно нормативам, увеличить глубину площадки до 2,2 м., установить нескользкое покрытие, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, установить опорные поручни с обеих сторон</p>
---------------	--------------------------------	-------------------------------	--

\* 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 требуется; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальные решения с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению:

Приложение 3  
к Акту обследования ОСИ к паспорту  
доступности ОСИ

№ К-1\_28.10.2016

от « 28 » октября 2016 г.

### I Результаты обследования:

3 Пути движения внутри здания

ГОБПОУ ЕГКИ им. Т.Н.Хренникова

(Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Мира, д. 82

(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, лестница)	есть	1	IMGF712 6.JPG, IMGF711 1.JPG, IMGF712 0.JPG	Коридор/холл	К, О, С			
					Коридор/холл для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	0	К, О	предусмотреть места отдыха и ожидания для колясочников	Ремонт капитальный
					Тактильная полоса	Нет	С	предусмотреть наличие тактильной полосы	Ремонт текущий
					Ширина коридора менее 150 см.				
					Наличие разворотных площадок	Нет	К	предусмотреть разворотную площадку	Организационные решения
					Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	90	К	обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см.	Организационные решения
					Лестница в зоне оказания услуги		К, О, С		
					Лестница в зоне оказания услуги 1		К, О, С		
					одинаковая геометрия всех ступеней	Нет	О, С	обеспечить одинаковую геометрию ступеней	Ремонт капитальный
					Контрастная окраска крайних ступеней	Нет	С	сделать контрастную окраску крайних ступеней	Ремонт текущий
					Наличие внутренних пандусов	Нет	К, О, С	предусмотреть установку внутренних пандусов	Организационные решения
					Подъемник для инвалидов	Нет	К, О	предусмотреть установку подъемника для инвалидов	Организационные решения

					Поручни с двух сторон	Нет	О, С	установить поручни на лестнице с двух сторон	Ремонт капитальный
					Рельефная (тактильная) полоса перед маршем	Нет	С	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей	Ремонт текущий
2	Пути движения (коридор/холл, лестница)	есть	7, 8, 10, 22, 23, 28, 9, 17	IMGP712 6.JPG, IMGP711 1.JPG, IMGP712 0.JPG	Коридор/холл		К, О, С		
					Коридор/холл		К, О, С		
					Тактильная полоса	Нет	С	предусмотреть наличие тактильной полосы	Ремонт текущий
					Наличие разворотных площадок	Нет	К	предусмотреть разворотные площадки в коридорном пространстве	Организационные решения
					Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	95	К	обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см.	Организационные решения
					Лестница в зоне оказания услуги		К, О, С		
					Лестница		К, О, С		
					одинаковая геометрия всех ступеней	Нет	О, С	обеспечить одинаковую геометрию ступеней	Ремонт капитальный
					Контрастная окраска крайних ступеней	Нет	С	сделать контрастную окраску крайних ступеней	Ремонт текущий
					Наличие внутренних пандусов	Нет	К, О, С	предусмотреть установку внутренних пандусов	Ремонт капитальный
					Подъемник для инвалидов	Нет	К, О	предусмотреть установку подъемника для инвалидов	Ремонт капитальный
					Поручни с двух сторон	Нет	О, С	установить поручни на лестнице с двух сторон	Ремонт капитальный
					Рельефная (тактильная) полоса перед маршем	Нет	С	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей	Ремонт текущий
3	Пути движения (коридор/холл, лестница)	есть	1, 17, 18, 21, 23, 24, 30, 5, 16	IMGP712 6.JPG, IMGP711 1.JPG, IMGP712 0.JPG	Коридор/холл		К, О, С		
					Коридор/холл		К, О, С		
					Тактильная полоса	Нет	С	предусмотреть наличие тактильной полосы	Ремонт текущий
					Наличие разворотных площадок	Нет	К	предусмотреть разворотные площадки	Организационные решения
					Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	95	К	обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см.	Организационные решения
					Лестница в зоне оказания услуги		К, О, С		
					Лестница		К, О, С		
					одинаковая геометрия всех ступеней	Нет	О, С	обеспечить одинаковую геометрию ступеней	Ремонт капитальный
					Контрастная окраска крайних ступеней	Нет	С	сделать контрастную окраску крайних ступеней	Ремонт текущий
					Наличие внутренних пандусов	Нет	К, О, С	предусмотреть установку внутренних пандусов	Ремонт капитальный
					Подъемник для инвалидов	Нет	К, О	предусмотреть установку подъемника для инвалидов	Ремонт капитальный
					Поручни с двух сторон	Нет	О, С	установить поручни на лестнице с двух сторон	Ремонт капитальный
					Рельефная (тактильная) полоса перед маршем	Нет	С	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей	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	ДЧ-И(О), ДУ-И(О), У(И)И(И)О(К, С)	1, 7, 8, 10, 22, 23, 28, 9, 17, 1, 17, 18, 21, 23, 24, 30, 5, 16.	IMGF7126.JPG, IMGF7111.JPG, IMGF7120.JPG	<p>Этаж 3: Пути движения (коридор/холл, лестница): Коридор/холл: 1-&gt;предусмотреть места отдыха и ожидания для колясочников, предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотную площадку, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей;</p> <p>Этаж 1: Пути движения (коридор/холл, лестница): Коридор/холл: 7, 8, 10, 22, 23, 28-&gt;предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотные площадки в коридорном пространстве, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон, установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей;</p> <p>Этаж 2: Пути движения (коридор/холл, лестница): Лестница в зоне оказания услуги: 5, 16-&gt;установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, предусмотреть наличие тактильной полосы, предусмотреть разворотные площадки, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, предусмотреть установку внутренних пандусов, предусмотреть установку подъемника для инвалидов, установить поручни на лестнице с двух сторон</p>
-----------------------------	-----------------------------------	---	--	--

\* указывается: ДЧ-В - доступно полностью всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-З - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВИД - 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  
 № К-1 28.10.2016  
 от « 28 » октября 20 16 г.

**I Результаты обследования:**

4 Пути эвакуации

ГОБНОУ ЕГКИ им. Т.Н.Хрепникова  
 (Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Мира, д. 82  
 (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 эвакуации	есть			Не допускается эвакуация по открытым металлическим наружным лестницам	Нет	К, О, С, Г, У		
					Конструкции эвакуационных путей - непожароопасны	Нет	К, О, С, Г, У		
2	Пути эвакуации	есть			Не допускается эвакуация по открытым металлическим наружным лестницам	Нет	К, О, С, Г, У		
					Конструкции эвакуационных путей - непожароопасны	Нет	К, О, С, Г, У		

**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
---	---	------------	---

Пути эвакуации	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г), УВНД-И(К, С)	№ на плане	№ фото	Акты обследования ОСИ
----------------	--------------------------------	------------	--------	-----------------------

\* 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 5  
 к Акту обследования ОСИ к паспорту  
 доступности ОСИ  
 № К-1\_28.10.2016  
 от «28» октября 2016 г.

**I Результаты обследования:**

5 Зона целевого назначения

ГОБПОУ ЕЛКИ им. Т.Н.Хренникова  
 (Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Мира, д. 82  
 (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	Зона обслуживания (обслуживание в кабинете)	есть	2	IMGP714 3.JPG, IMGP713 8.JPG, IMGP714 2.JPG, IMGP714 8.JPG, IMGP714 1.JPG	Обслуживание в кабинете		К, О		
					Обслуживание в кабинете		К, О		
					высота внутреннего порога	30	К	снизить высоту порога до 1,4 см.	Ремонт капитальный
				Ширина проема двери в свету	75	К, О	увеличить дверной проем до 90 см.	Ремонт капитальный	
2	Зона обслуживания (обслуживание в кабинете)	есть	3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27	IMGP714 3.JPG, IMGP713 8.JPG, IMGP714 2.JPG, IMGP714 8.JPG, IMGP714 1.JPG	Обслуживание в кабинете		К, О		
					Помещения классов		К, О		
					высота внутреннего порога	6	К	снизить высоту порога до 1,4 см.	Ремонт капитальный
				высота наружного порога	8	К	снизить высоту порога до 1,4 см.	Ремонт капитальный	
3	Зона обслуживания (обслуживание в кабинете)	есть	2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28	IMGP714 3.JPG, IMGP713 8.JPG, IMGP714 2.JPG, IMGP714 8.JPG, IMGP714 1.JPG	Обслуживание в кабинете		К, О		
					Класс		К, О		
					высота внутреннего порога	5	К	снизить высоту порога до 1,4 см.	Ремонт капитальный
					высота наружного порога	5	К	снизить высоту порога до 1,4 см.	Ремонт капитальный
				Ширина проема двери в свету	75	К, О	увеличить дверной проем до 90 см.	Ремонт капитальный	
4	Зона обслуживания (обслуживание через окно/прилавок)	есть	2		Обслуживание через окно/прилавок		К, О		
					Гардероб		К, О		
				Высота рабочей поверхности	125	К	снизить высоту рабочей поверхности до 80-110 см	Ремонт капитальный	

**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	
Зона целевого назначения	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВД-И(К, С)	2, 3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27, 2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28,	IMGF7143.JPG, IMGF7138.JPG, IMGF7142.JPG, IMGF7148.JPG, IMGF7141.JPG	<p>Этаж 3: Зона обслуживания (обслуживание в кабине): Обслуживание в кабине: 2-&gt;снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см.;</p> <p>Этаж 1: Зона обслуживания (обслуживание в кабине): Обслуживание в кабине: 3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27-&gt;снизить высоту порога до 1,4 см.;</p> <p>Этаж 2: Зона обслуживания (обслуживание в кабине): Обслуживание в кабине: 2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28-&gt;снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см.;</p> <p>Этаж 1: Зона обслуживания (обслуживание через окно/прилавок): Обслуживание через окно/прилавок: 2-&gt;снизить высоту рабочей поверхности до 80-110 см</p>

\* указывается: ДИ-В - доступно полностью всем; ДИ-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; ВД - недоступно.  
 \*\*указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП, технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: \_\_\_\_\_

Приложение 6  
 к Акту обследования ОСИ к паспорту  
 доступности ОСИ  
 № К-1 28.10.2016  
 от «28» сент. 2016 г.

**I Результаты обследования:**

6 Санитарно-гигиенические помещения

ГОБПОУ БГКИ им. Т.Н.Хренникова  
 (Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Мира, д. 82  
 (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 открытые, раковина)	есть	12.11.2016		Санузел отдельный	К, О, С			
					Санузел отдельный	К, О, С			
					высота внутренней порога	4	К	снизить высоту порога до 1,4 см.	Ремонт капитальный
					высота наружного порога	6	К	снизить высоту порога до 1,4 см.	Ремонт капитальный
					Ширина проема двери в свету	74	К	увеличить дверной проем до 90 см.	Ремонт капитальный
					Количество кабин, оборудованных для инвалидов	0	К, О	оборудовать кабину для инвалидов	Реконструкция
					Раковина	Нет	К, О	установить раковину	Ремонт капитальный
					Раковина				
					высота раковины	0	К, О	привести высоту раковины к нормативу 75-85 см.	Ремонт капитальный
					зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина)	100	К	увеличить глубину зоны для кресла-коляски рядом с раковинной до 1,3 м.	Ремонт капитальный
					опорный поручень	Нет	К	установить опорные поручни	Ремонт капитальный

**III 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	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВД-И(К, С)	12.11.2016	Этаж 1: Санузлы (кабины открытые, раковина); Санузел отдельный: 11, 12->снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., оборудовать кабину для инвалидов, установить раковину, привести высоту раковины к нормативу 75-85 см., увеличить глубину зоны для кресла-коляски рядом с раковиной до 1,3 м., установить опорные поручни
-----------------------------------	-------------------------------	------------	---

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

Комментарий к заключению: \_\_\_\_\_

Приложение 7  
 к Акту обследования ОСИ к паспорту  
 доступности ОСИ  
 № К-1\_28.10.2016  
 от «28» сентября 2016г.

**I Результаты обследования:**

7 Помещения культурно-массового обслуживания  
 ГОБПОУ ЕГКИ им. Т.Н.Хренникова  
 (Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Мира, д. 82  
 (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	Помещения культурно-массового обслуживания	есть	4	IMG7135.JPG, IMG7136.JPG	Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.)	К, О, Г			
					Зал актовый	К, О, Г			
					высота внутреннего порога	05.03.2016	К	снизить высоту порога до 1,4 см.	Ремонт капитальный
					высота наружного порога	4	К	снизить высоту порога до 1,4 см.	Ремонт капитальный
				Доля мест для лиц с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	0	Г	предусматривать не менее 5% кресел с вмонтированными системами индивидуального прослушивания	Ремонт капитальный	

**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	
Помещения культурно-массового обслуживания	ДЧ-И(О), ДУ-И(У)ВД-И(К, С, Г)	4	IMG7135.JPG, IMG7136.JPG	Этаж 2: Помещения культурно-массового обслуживания: Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.): 4->снизить высоту порога до 1,4 см., предусматривать не менее 5% кресел с вмонтированными системами индивидуального прослушивания

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

Комментарий к заключению: \_\_\_\_\_

Приложение 8  
 к Акту обследования ОСИ к паспорту  
 доступности ОСИ  
 № К-1\_28.10.2016  
 от «28» сентября 2016г.

**I Результаты обследования:**

8 Средства информации и телекоммуникации  
 ГОБПОУ ЕГКИ им. Т.Н.Хренникова  
 (Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Мира, д. 82  
 (Адрес объекта)

Наименование	Наличие элемента	Выявленные нарушения и замечания	Работы по адаптации объектов
--------------	------------------	----------------------------------	------------------------------

№ п/п	функционально-планировочного элемента	есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание		Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1	Средства информации и телекоммуникации	есть		IMGF7133.JPG	Визуальные средства информации о предоставлении услуги				
					Указатели, пиктограммы, название стендов	Нет	С	установить тактильно-визуальные указатели, пиктограммы	Ремонт текущий
					Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	Нет	К, О, С, Г	оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами	Ремонт капитальный
					Речевые информаторы и маяки	Нет	С	установить речевые информаторы	Ремонт капитальный
					Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	Нет	С, Г	оборудовать помещение световыми текстовыми табло	Ремонт капитальный
					Тактильные средства информации о предоставлении услуги	Нет	С	установить тактильные средства информации об услугах	Ремонт текущий
					Телефоны и таксофоны				
					Таксофон с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см (В)	Нет	К	оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см(В)	Ремонт капитальный
					Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	Нет	К	оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	Ремонт капитальный
					Текстофоны (текстовые телефоны)	0	Г	оборудовать помещение текстофоном(текстовым телефоном)	Ремонт капитальный
					Телефона с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	0	С, Г	оборудовать помещение телефоном с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами	Ремонт капитальный

### 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
		№ на плане	№ фото	
Средства информации и телекоммуникации	ДЧ-И(О), ДУ-И(У)ВНД-И(К, С, Г)		IMGF7133.JPG	<b>Акта обследования ОСИ</b> Этаж 1: Средства информации и телекоммуникации->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, оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см(В), оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ), оборудовать помещение текстофоном(текстовым телефоном), оборудовать помещение телефоном с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами

\* 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

ГОБПОУ ЕГКП им. Т.Н. Хренникова

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

Дата актуальности 28.10.2016

Этаж 2 -> Помещения культурно-массового обслуживания -> Помещения культурно-массового обслуживания

№ 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
4	Зал актовый	X						
4	-Дверной проем	X						
4	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	3,5	снизить высоту порога до 1,4 см.
4	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	4	снизить высоту порога до 1,4 см.
4	-Ширина проема двери в свету	X				не менее 99 см	130	
4	-Доля мест для лиц с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)				X	не менее 1 шт	0	предусматривать не менее 5% кресел с вибрирующими системами индивидуального прослушивания
4	-Площадь зала на 1 место	X				1,8 кв м на 1 место	1,8	
4	-Свободные площадки перед эстрадой или в конце зала	X				наличие	Да	
4	-Число мест для колясочников в зрительном зале, в процентном отношении от общего числа мест	X				не менее 1%	10	
4	-Ширина прохода к месту для колясочника	X				не менее 120 см	150	

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	4	
	-освещенность			X		наличие	Да	
	-размещение на высоте	X		X	X	не более 160 см	160	
	-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 (динамик 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	Нет	оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см(В)
	-Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	X				наличие	Нет	оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)
	-Тексофоны (текстовые телефоны)				X	не менее 1 шт.	0	оборудовать помещение тексофоном(текстовым телефоном)
	-Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами			X	X	не менее 1 шт.	0	оборудовать помещение телефоном с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами

Этаж 3 -> Пути движения внутри здания -> Пути движения (коридор/холл, 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
1	Коридор/холл	X						
1	-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		

1	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	X	X			не менее 1 ед. на этаж	0	предусмотреть места отдыха и ожидания для колясочников
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	1	
1	-Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ			X		не более 10 см.	10	
1	-Тактильная полоса			X		Наличие	Нет	предусмотреть наличие тактильной полосы
1	-Ширина коридора менее 150 см.						Да	
1	-Наличие разворотных площадок	X				наличие	Нет	предусмотреть разворотную площадку
1	-Разворотная площадка							
1	-Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	X				не менее 120 см	90	обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см.
	Лестница в зоне оказания услуги 1	К	О	С	Г			
	-Высота ступеней и ширина проступи		X	X				
	-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.	30	
	-Контрастная окраска крайних ступеней			X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску крайних ступеней
	-Наличие внутренних пандусов	X	X	X		наличие	Нет	предусмотреть установку внутренних пандусов
	-Пандус внутренний к лестнице							
	-Подъемник для инвалидов	X	X			наличие	Нет	предусмотреть установку подъемника для инвалидов
	-подъемник для инвалидов вертикальный (В)					наличие		
	-подъемник для инвалидов мобильный (М)					наличие		
	-подъемник для инвалидов наклонный (Н)					наличие		
	-Поручни с двух сторон		X	X		наличие	Нет	установить поручни на лестнице с двух сторон
	-горизонтальные завершения сверху с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
	-на высоте		X	X		85-95 см		
	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			X		наличие	Нет	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей
	-сверху (ширина)			X		60 см		
	-внизу (ширина)			X		60 см		
	-Эскалатор, траволатор		X			наличие	Не требуется	

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

№ по 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
7, 8, 10, 22, 23, 28	Коридор/холл	К	О	С	Г			
7, 8, 10, 22, 23, 28	-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		
7, 8, 10, 22, 23, 28	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	X	X			не менее 1 ед. на этаж	1	
7, 8, 10, 22, 23, 28	-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	4	
7, 8, 10, 22, 23, 28	-Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ			X		не более 10 см.	10	
7, 8, 10, 22, 23, 28	-Тактильная полоса			X		Наличие	Нет	предусмотреть наличие тактильной полосы
7, 8, 10, 22, 23, 28	-Ширина коридора менее 150 см.						Да	
7, 8, 10, 22, 23, 28	-Наличие разворотных площадок	X				наличие	Нет	предусмотреть разворотные площадки в коридорном пространстве
7, 8, 10, 22, 23, 28	-Разворотная площадка							
7, 8, 10, 22, 23, 28	-Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	X				не менее 120 см	95	обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см.
17.09.2016	Лестница в зоне оказания услуги	К	О	С	Г			
17.09.2016	-Высота ступеней и ширина проступи		X	X				
17.09.2016	-высота подъема ступеней		X	X		не более 15 см.	15	
17.09.2016	-одинаковая геометрия всех ступеней		X	X		Соблюдается	Нет	обеспечить одинаковую геометрию ступеней
17.09.2016	-ширина проступи		X	X		не менее 30 см.	30	
17.09.2016	- Контрастная окраска крайних ступеней			X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску крайних ступеней
17.09.2016	-Наличие внутренних пандусов	X	X	X		наличие	Нет	предусмотреть установку внутренних пандусов
17.09.2016	-Пандус внутренний к лестнице							
17.09.2016	-Подъемник для инвалидов	X	X			наличие	Нет	предусмотреть установку подъемника для инвалидов
17.09.2016	-подъемник для инвалидов вертикальный (В)					наличие		
17.09.2016	-подъемник для инвалидов мобильный (М)					наличие		
17.09.2016	-подъемник для инвалидов наклонный (Н)					наличие		
17.09.2016	-Поручни с двух сторон		X	X		наличие	Нет	установить поручни на лестнице с двух сторон
17.09.2016	-горизонтальные завершения сверху с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
17.09.2016	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
17.09.2016	-на высоте		X	X		85-95 см		
17.09.2016	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			X		наличие	Нет	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей
17.09.2016	-сверху (ширина)			X		60 см		
17.09.2016	-внизу (ширина)			X		60 см		
17.09.2016	-Эскалатор, траволатор		X			наличие	Не требуется	

Этаж 2 -> Пути движения внутри здания -> Пути движения (коридор/холл, лестница)

№ по 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
1, 17, 18, 21, 23, 24, 30	Коридор/холл	К	О	С	Г			
1, 17, 18, 21, 23, 24, 30	-Место отдыха и ожидания (наибольшее расстояние между входом в коридор/холл и ближайшим местом отдыха/ожидания или соседними местами отдыха/ожидания)	Х	Х	Х		не менее 25 м		
1, 17, 18, 21, 23, 24, 30	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	Х	Х			не менее 1 ед. на этаж	1	
1, 17, 18, 21, 23, 24, 30	-для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60 см)	Х	Х	Х		не менее 1 ед. на этаж	8	
1, 17, 18, 21, 23, 24, 30	-Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ			Х		не более 10 см.	10	
1, 17, 18, 21, 23, 24, 30	-Тактильная полоса			Х		Наличие	Нет	предусмотреть наличие тактильной полосы
1, 17, 18, 21, 23, 24, 30	-Ширина коридора менее 150 см.						Да	
1, 17, 18, 21, 23, 24, 30	-Наличие разворотных площадок	Х				наличие	Нет	предусмотреть разворотные площадки
1, 17, 18, 21, 23, 24, 30	-Разворотная площадка							
1, 17, 18, 21, 23, 24, 30	-Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	Х				не менее 120 см	95	обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см.
16.05.2016	Лестница	К	О	С	Г			
16.05.2016	-Высота ступеней и ширина проступи		Х	Х				
16.05.2016	-высота подъема ступеней		Х	Х		не более 15 см.	15	
16.05.2016	-одинаковая геометрия всех ступеней		Х	Х		Соблюдается	Нет	обеспечить одинаковую геометрию ступеней
16.05.2016	-ширина проступи		Х	Х		не менее 30 см.	30	
16.05.2016	-Контрастная окраска крайних ступеней			Х		наличие	Нет	сделать контрастную окраску крайних ступеней
16.05.2016	-Наличие внутренних пандусов	Х	Х	Х		наличие	Нет	предусмотреть установку внутренних пандусов
16.05.2016	-Пандус внутренний к лестнице							
16.05.2016	-Подъемник для инвалидов	Х	Х			наличие	Нет	предусмотреть установку подъемника для инвалидов
16.05.2016	-подъемник для инвалидов вертикальный (В)					наличие		
16.05.2016	-подъемник для инвалидов мобильный (М)					наличие		
16.05.2016	-подъемник для инвалидов наклонный (Н)					наличие		
16.05.2016	-Поручни с двух сторон		Х	Х		наличие	Нет	установить поручни на лестнице с двух сторон
16.05.2016	-горизонтальные завершения сверху с нетравмирующим окончанием		Х	Х		не менее 30 см		
16.05.2016	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием		Х	Х		не менее 30 см		
16.05.2016	-на высоте		Х	Х		85-95 см		
16.05.2016	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			Х		наличие	Нет	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей
16.05.2016	-вверху (ширина)			Х		60 см		
16.05.2016	-внизу (ширина)			Х		60 см		
16.05.2016	-Эскалатор, траволатор		Х			наличие	Не требуется	

Этаж 3 -> Зона целевого назначения -> Зона обслуживания (обслуживание в кабинете)

№ по 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
2	Обслуживание в кабинете	К	О	С	Г			
2	-Габариты зоны сидения, глубина	Х				не менее 120 см	120	
2	-Дверной проём							
2	-высота внутреннего порога	Х				не более 2,5 см	30	снизить высоту порога до 1,4 см.
2	-высота наружного порога	Х				не более 2,5 см	0	
2	-Ширина проема двери в свету	Х	Х			не менее 90 см	75	увеличить дверной проем до 90 см.
2	-Зона для кресла-коляски	Х				не менее 150x150 см		
2	-глубина	Х				не менее 150 см	150	
2	-ширина	Х				не менее 150 см	150	
2	-Стол с высотой рабочей поверхности	Х	Х			60-80 см	80	

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

№ по 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
3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27	Помещения классов	К	О	С	Г			
3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27	-Габариты зоны сидения, глубина	Х				не менее 120 см	120	
3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27	-Дверной проём							
3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27	-высота внутреннего порога	Х				не более 2,5 см	6	снизить высоту порога до 1,4 см.
3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27	-высота наружного порога	Х				не более 2,5 см	8	снизить высоту порога до 1,4 см.

3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	80	
3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27	-глубина	X				не менее 150 см	150	
3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27	-ширина	X				не менее 150 см	150	
3, 4, 5, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	70	

Этаж 2 -> 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
2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28	Класс	К	О	С	Г			
2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28	-Дверной проём							
2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	5	снизить высоту порога до 1,4 см.
2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	5	снизить высоту порога до 1,4 см.
2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	75	увеличить дверной проем до 90 см.
2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28	-глубина	X				не менее 150 см	150	
2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28	-ширина	X				не менее 150 см	150	
2, 3, 6, 13, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28	-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 Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
2	Гардероб	К	О	С	Г			
2	-высота рабочей поверхности	X				80-110 см	125	снизить высоту рабочей поверхности до 80-110 см
2	-Габариты зоны обслуживания	X				не менее 90x150 см		
2	-глубина	X				не менее 150 см	160	
2	-ширина	X				не менее 90 см	170	

Этаж 1 -> Территория, прилегающая к зданию -> Территория объекта (вход на территорию, территория без лестниц и пандусов)

№ 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
	Вход на территорию	К	О	С	Г			
	-Знак доступности учреждения	X	X	X	X	наличие	Да	
	-Путь к главному (специализированному) входу в здание	X	X	X	X			
	-декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию			X		наличие	Нет	оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями
	-места отдыха: через 200 м		X			наличие	Нет	оборудовать территорию местами отдыха через 200 м.
	-указатели направления движения	X	X		X	наличие	Нет	установить указатели направления движения
	-ширина полосы движения	X	X			не менее 180 см	200	
	-ширина прохода, калитки, проема в ограждении (в свету)	X	X	X		не менее 90 см	600	

Этаж 1 -> Санитарно-гигиенические помещения -> Санузлы (кабины открытые, 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
12.11.2016	Санузел отдельный	К	О	С	Г			
12.11.2016	-дверной проём							
12.11.2016	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	4	снизить высоту порога до 1,4 см.
12.11.2016	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	6	снизить высоту порога до 1,4 см.
12.11.2016	-Ширина проема двери в свету	X				не менее 90 см	74	увеличить дверной проем до 90 см.
12.11.2016	-Знак доступности помещения	X	X	X		наличие	Да	

12.11.2016	-Количество кабин, оборудованных для инвалидов	X	X			не менее 1 ед.	0	оборудовать кабину для инвалидов
12.11.2016	-Кабины	X	X					
12.11.2016	-Габариты	X				не менее 180x165 см		
12.11.2016	-минимальная глубина	X				не менее 180 см		
12.11.2016	-минимальная ширина	X				не менее 165 см		
12.11.2016	-Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	X				не менее 80x120 см		
12.11.2016	-глубина	X				не менее 120 см		
12.11.2016	-ширина	X				не менее 80 см		
12.11.2016	-крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)		X			наличие		
12.11.2016	-опорные поручни	X	X			наличие		
12.11.2016	-тактильная направляющая полоса к кабине, ощущаемая ногой или тростью (ширина)			X		30 см		
12.11.2016	-Раковина	X	X			наличие	Нет	установить раковину
12.11.2016	-высота раковины	X	X			75-85 см	0	привести высоту раковины к нормативу 75-85 см.
12.11.2016	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина)	X				не менее 130 см	100	увеличить глубину зоны для кресла-коляски рядом с раковиной до 1,3 м.
12.11.2016	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная ширина)	X				не менее 85 см	90	
12.11.2016	-опорный поручень	X				наличие	Нет	установить опорные поручни

Этаж 1 -> Вход в здание -> Вход в здание (крыльцо выше 80 см, тамбур, лестница, пандус к лестнице)

№ помещ. по плану СТИ	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	2,5	
	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	2,5	
	-двери автоматические раздвижные (А)					признак	Нет	
	-двери распашные (Р)					признак	Да	
	-ширина проема в свету	X				не менее 90 см	105	
	Крыльцо (вход на площадку)							
	-Высота площадки					норматив не установлен	1,23	
	-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	100	предусмотреть разворотную площадку на крыльце
	-ширина	X				не менее 220 см	270	
	-Навес	X	X	X		наличие	Нет	установить навес над крыльцом
	-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.	16	уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см.
	-Одинаковая геометрия всех ступеней		X	X		Соблюдается	Да	
	-Ширина проступи		X	X		не менее 30 см.	35	
	-Контрастная окраска ступеней							
	-первая ступень			X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску первой ступени
	-последняя ступень			X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску последней ступени
	-Нескользящее покрытие		X	X		наличие	Нет	установить нескользящее покрытие
	-Поручни с двух сторон		X	X		наличие	Нет	установить опорные поручни с обеих сторон
	-горизонтальные завершения поручня сверху с нетравмирующим окончанием (закруглением)			X		не менее 30 см		
	-горизонтальные завершения поручня внизу с нетравмирующим окончанием (закруглением)			X		не менее 30 см		
	-на высоте		X	X		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		
	Пандус к лестнице	X				наличие	Нет	предусмотреть установку пандуса к лестнице
	-Нескользящее покрытие	X	X			наличие		
	-Поручни с двух сторон	X	X			наличие		
	-высота верхних поручней		X			85 - 95 см		
	-высота нижних поручней	X				70 см		
	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием	X	X			не менее 30 см		
	-Разворотные площадки							
	-Наличие промежуточной разворотной площадки	X						
	-промежуточная с поворотом направления движения (глубина)	X				не менее 150 см		
	-промежуточная с поворотом направления движения (ширина)	X				не менее 150 см		
	-Наличие разворотной площадки сверху	X				наличие		
	-разворотная площадка сверху (глубина)	X				не менее 150 см		
	-разворотная площадка сверху (ширина)	X				не менее 150 см		
	-Наличие разворотной площадки внизу	X				наличие		
	-разворотная площадка внизу (глубина)	X				не менее 150 см		
	-разворотная площадка внизу (ширина)	X				не менее 150 см		
	-Уклон	X				h/l - не более 1/12 (8%)		
	-Ширина марша	X				не менее 100 см		

	Тамбур	X				наличие	Не требуется
	-Габариты тамбура	X				не менее 220x180 см	
	-глубина	X				не менее 220 см	
	-ширина	X				не менее 180 см	
	-Дверной проём	X					
	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	
	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	
	-двери автоматические раздвижные (А)					признак	
	-двери распашные (Р)					признак	
	-ширина проема в свету	X				не менее 90 см	

Этаж 1 -> Вход в здание -> Вход в здание (крыльцо выше 80 см, тамбур, лестница наружная, пандус отдельно от лестницы)

№ 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	3	снизить высоту порога до 1,4 см.
	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	5	снизить высоту порога до 1,4 см.
	-двери автоматические раздвижные (А)					признак	Нет	
	-двери распашные (Р)					признак	Да	
	-ширина проема в свету	X				не менее 90 см	79	увеличить дверной проем до 90 см.
	Крыльцо (входная площадка)							
	-Высота площадки					норматив не установлен	170	
	-Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	X	X	X		наличие	Нет	установить поручень (ограждение) площадки согласно нормативам
	-габариты площадки	X				не менее 220x220 см.		
	-глубина	X				не менее 220 см	86	увеличить глубину площадки до 2,2 м.
	-ширина	X				не менее 220 см	225	
	-Навес	X	X	X		наличие	Да	
	-Несколько покрытие	X	X	X		наличие	Нет	установить несколько покрытие
	Лестница наружная							
	-Высота ступеней и ширина проступи					15x30		
	-Высота подъема ступеней	X	X			не более 15 см.	20	уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см.
	-Одинаковая геометрия всех ступеней	X	X			Соблюдается	Нет	обеспечить одинаковую геометрию ступеней
	-Ширина проступи	X	X			не менее 30 см.	30	
	-Контрастная окраска ступеней							
	-первая ступень			X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску крайних ступеней
	-последняя ступень			X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску крайних ступеней
	-Несколько покрытие	X	X			наличие	Нет	установить несколько покрытие
	-Поручни с двух сторон	X	X			наличие	Нет	установить опорные поручни с обеих сторон
	-горизонтальные завершения поручня сверху с нетравмирующим окончанием (закруглением)			X		не менее 30 см		
	-горизонтальные завершения поручня внизу с нетравмирующим окончанием (закруглением)			X		не менее 30 см		
	-на высоте	X	X			85-95 см		
	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			X		наличие	Нет	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей
	-сверху (ширина)			X		60 см		
	-внизу (ширина)			X		60 см		
	Пандус наружный (отдельно от лестницы)	X	X			наличие	Нет	оборудовать пандус
	-Несколько покрытие	X	X			наличие		
	-Поручни с двух сторон	X	X			наличие		
	-высота верхних поручней	X	X			85-95 см		
	-высота нижних поручней	X				70 см		
	-горизонтальные завершения сверху с нетравмирующим окончанием	X	X			не менее 30 см		
	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием	X	X			не менее 30 см		
	-Разворотные площадки							
	-Наличие промежуточной разворотной площадки	X						
	-промежуточная с поворотом направления движения (глубина)	X				не менее 150 см		
	-промежуточная с поворотом направления движения (ширина)	X				не менее 150 см		
	-Наличие разворотной площадки сверху	X				наличие		
	-разворотная площадка сверху (глубина)	X				не менее 150 см		
	-разворотная площадка сверху (ширина)	X				не менее 150 см		
	-Наличие разворотной площадки внизу	X				наличие		
	-разворотная площадка внизу (глубина)	X				не менее 150 см		
	-разворотная площадка внизу (ширина)	X				не менее 150 см		
	-Уклон	X				n/l - не более 1/12 (8%)		
	-Ширина марша	X				не менее 100 см		
	Тамбур	X				наличие	Не требуется	
	-Габариты тамбура	X				не менее 220x180 см		
	-глубина	X				не менее 220 см		
	-ширина	X				не менее 180 см		
	-Дверной проём	X						
	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см		
	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см		



	-двери автоматические раздвижные (А)					признак
	-двери распашные (Р)					признак
	-ширина проема в свету	X				не менее 90 см

Этаж 1 -> Пути эвакуации -> Пути эвакуации

№ 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
	Не допускается эвакуация по открытым металлическим наружным лестницам	X	X	X	X		Нет	
	Конструкции эвакуационных путей - непожароопасные	X	X	X	X		Нет	
	Наличие помещений, выходящих в тупиковый коридор						Нет	
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в помещениях, выходящие в тупиковый коридор							
	Наличие зрительных залов						Нет	
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в зрительных залах							
	Наличие трибун						Нет	
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов на трибунах спортивных сооружений и спортивно-зрелищных зданий							
	Наличие пожаробезопасной зоны на путях эвакуации						Нет	
	-Пожаробезопасная зона на путях эвакуации							
	Ширина участков эвакуационных путей для МГН (в свету) не менее							
	-Наличие помещений, в которых не более 15 человек						Нет	
	-Помещения, в которых не более 15 человек							
	-Наличие помещений, в которых более 15 человек						Нет	
	-Помещения, в которых более 15 человек							
	-Наличие переходных лоджий или балконов						Нет	
	-Переходная лоджия или балкон							
	-Наличие коридоров или пандусов для эвакуации						Нет	
	-Коридор или пандус для эвакуации							

Этаж 2 -> Пути эвакуации -> Пути эвакуации

№ 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
	Не допускается эвакуация по открытым металлическим наружным лестницам	X	X	X	X		Нет	
	Конструкции эвакуационных путей - непожароопасные	X	X	X	X		Нет	
	Наличие помещений, выходящих в тупиковый коридор						Нет	
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в помещениях, выходящие в тупиковый коридор							
	Наличие зрительных залов						Нет	
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в зрительных залах							
	Наличие трибун						Нет	
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов на трибунах спортивных сооружений и спортивно-зрелищных зданий							
	Наличие пожаробезопасной зоны на путях эвакуации						Нет	
	-Пожаробезопасная зона на путях эвакуации							
	Ширина участков эвакуационных путей для МГН (в свету) не менее							
	-Наличие помещений, в которых не более 15 человек						Нет	
	-Помещения, в которых не более 15 человек							
	-Наличие помещений, в которых более 15 человек						Нет	
	-Помещения, в которых более 15 человек							
	-Наличие переходных лоджий или балконов						Нет	
	-Переходная лоджия или балкон							
	-Наличие коридоров или пандусов для эвакуации						Нет	
	-Коридор или пандус для эвакуации							