



**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**  
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)  
№ КИ-2 29.10.2016

**1. Общие сведения об объекте**

1.1 Наименование (вид) объекта

Культура и досуговая деятельность. Другие

1.2 Адрес объекта

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Октябрьская, д. 132

1.3 Сведения о размещении объекта.

- отдельно стоящее здание 2 этажей, 994,9 кв.м  
- часть здания 1 этажей (или на 1 этаже), 1357 кв.м  
- наличие прилегающего земельного участка Да

1.4 Год постройки здания 1913, 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 искусств имени Тихона Николаевича Хренникова"

краткое наименование

ГБПОУ 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

образовательная деятельность (очная)

2.3 Форма оказания услуг

оформление

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту:

Дети

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов:

К, О, Г, С, У

2.6 Плановая мощность:

пассажиры (количество обслуживаемых в день)

70

вместимость

70

пропускная способность

70

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

Да

**3. Состояние доступности объекта**

**3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом**

От остановки общественного транспорта через автомобильную дорогу по асфальтированной дороге до объекта

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 85 м.

3.2.2 время движения (пешком) 5 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 Переходы высоты на пути: Есть описание: Перепады высоты в виде бордюров при переходе с тротуара на автомобильную дорогу.

Их обустройство для инвалидов на коляске: Нет

**3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания\***

No н/н	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**
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), УВНД-И(К, С)
3	Этаж 1 -> Пути движения внутри здания	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г), УВНД-И(К, С)
4	Этаж 1 -> Пути эвакуации	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г), УВНД-И(К, С)
5	Этаж 1 -> Зона целевого назначения	ДЧ-И(К, О), ДУ-И(Г), УВНД-И(С)
6	Этаж 1 -> Средства информации и телекоммуникации	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г), УВНД-И(К, С)
7	Этаж 2 -> Пути движения внутри здания	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г), УВНД-И(К, С)
8	Этаж 2 -> Пути эвакуации	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г), УВНД-И(К, С)
9	Этаж 2 -> Зона целевого назначения	ДЧ-И(К, О), ДУ-И(Г), УВНД-И(С)
10	Этаж 2 -> Помещения культурно-массового обслуживания	ДЧ-И(К, О), ДУ-И(У) ВНД-И(С, Г)
11	Цокольный этаж -> Пути движения внутри здания	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г), УВНД-И(К, С)
12	Цокольный этаж -> Пути эвакуации	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г), УВНД-И(К, С)
13	Цокольный этаж -> Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г), УВНД-И(К, С)
14	Путь следования к объекту	ДЧ-И(К, О), ДУ-И(Г), УВНД-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, обустроить территорию местами отдыха: через 200 м., установить указатели направления движения
2	Вход в здание	Этаж 1: Вход в здание на уровне земли->снизить высоту порога до 1,4 см., установить навес над крыльцом, установить нескользкое покрытие; Этаж 1: Вход в здание (крыльцо, тамбур, лестница)->снизить высоту порога до 1,4 см., установить нескользкое покрытие, обеспечить одинаковую геометрию ступеней, 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., оборудовать переносным пандусом, увеличить глубину тамбура до 2,2 м.
3	Пути движения внутри здания	Этаж 2: Пути движения (коридор/холл, лестница): Коридор/холл: 2, 10->предусмотреть наличие тактильной полосы, 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: 2, 16, 14, 10->предусмотреть наличие тактильной полосы, 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; Цокольный этаж: Пути движения (коридор/холл, лестница): Коридор/холл: 7, 9, 10->предусмотреть наличие тактильной полосы, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 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
4	Пути эвакуации	
5	Зона целевого назначения	Этаж 1: Зона обслуживания (обслуживание в кабинете): Обслуживание в кабинете: 5, 6, 12, 11, 13->снизить высоту порога до 1,4 см.
6	Санитарно-гигиенические помещения	Цокольный этаж: Санузлы (кабинки закрытые, раковина): Санузел отдельный: 6->увеличить дверной проем до 90 см., оборудовать кабину для инвалидов, установить опорные поручни
7	Помещения культурно-массового обслуживания	Этаж 2: Помещения культурно-массового обслуживания: Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.): 9->предусматривать не менее 5% кресел с вмонтированными системами индивидуального прослушивания

8	Средства информации и телекоммуникации	Этаж 1: Средства информации и телекоммуникации->уменьшить высоту размещения надписей до 1,6 м., установить тактильно-визуальными 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(AB), оборудовать помещение текстофоном(текстовым телефоном), оборудовать помещение телефоном с увеличением звука и увеличенными тактильными клавишами
9	Путь следования к объекту	Необходимо адаптировать пути следования для инвалидов-колясочников и слепых.
10	Все зоны и участки	<p>Модернизировать требуется зону «ТERRITORIA, прилегающая 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: снизить высоту порога до 1,4 см., установить навес над крыльцом, установить нескользкое покрытие, снизить высоту порога до 1,4 см., установить нескользкое покрытие, обеспечить одинаковую геометрию ступеней, 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., оборудовать переносные пандусы, увеличить глубину тамбура до 2,2 м;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Пути движения внутри здания», а именно: предусмотреть наличие тактильной полосы, 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, 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, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 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>Модернизировать требуется зону «Зона целевого назначения», а именно: снизить высоту порога до 1,4 см.;</p>
10	Все зоны и участки	<p>Модернизировать требуется зону «Санитарно-гигиенические помещения», а именно: увеличить дверной проем до 90 см., оборудовать кабину для инвалидов, установить опорные поручни;</p> <p>Модернизировать требуется зона «Помещения культурно-массового обслуживания», а именно: предусматривать не менее 5% кресел с вмонтированными системами индивидуального прослушивания;</p> <p>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 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(AB), оборудовать помещение телефоном с увеличением звука и увеличенными тактильными клавишами</p>

\*- указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается, 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".

(наименование документа: программа, план)

#### 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

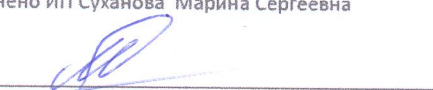
Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте): от 29.10.2016
2. Акта обследования объекта: № акта КИ-2 29.10.2016
3. Решения Комиссии:

от 29.10.2016  
от

Обследование выполнено ИП Суханова Марина Сергеевна

ИП Суханова М.С.





Руководителя учреждения

29 октября 2016

«29» октября 2016

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ  
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)  
к Паспорту доступности ОСИ**

№ КИ-2 29.10.2016

Елец

Наименование территориального образования субъекта Российской Федерации

1.1 Наименование (вид) объекта

Культура и досуговая деятельность. Другие.

1.2 Адрес объекта

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Октябрьская, д. 132

1.3 Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание	2	этажей	994,9	кв.м.
- часть здания	этажей (или на		этаже),	кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка	Да		1357	кв.м

1.4 Год постройки здания 1913

, 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 искусств имени Тихона Николаевича Хренникова"

краткое наименование

1.7 Юридический адрес организации (учреждения)

ГБПОУ ЕГКИ им. Т.Н. Хренникова

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

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

Объект культурного наследия

**3. Состояние доступности объекта**

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

От остановки общественного транспорта через автомобильную дорогу по асфальтированной дороге до объекта

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 85 м.

3.2.2 время движения (пешком) 5 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути Да

3.2.4 Пороги: Низкие

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: Нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: Есть описание: Перепады высоты в виде бордюров при переходе с тротуара на автомобильную дорогу.

Их обустройство для инвалидов на коляске: Нет описание:

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – фарма обслуживания

№ п/п	Категория 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	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	
			№ из плане	№ фото
1	Цокольный этаж -> Пути движения внутри здания	ДЧ И(О), ДУ И(Г, У) ВНД И(К, С)	2, 10, 1, 7, 2, 16, 14, 10, 18, 9, 7, 9, 10, 8	IMGP7192.JPG, IMGP7190.JPG
2	Цокольный этаж -> Пути эвакуации	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У) ВНД-И(К, С)		
3	Цокольный этаж -> Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У) ВНД-И(К, С)	06.11.2012	IMGP7194.JPG, IMGP7196.JPG, IMGP7199.JPG, IMGP7198.JPG

5	Этаж 1 -> Вход в здание	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)		IMGP7233.JPG, IMGP7175.JPG, IMGP7177.JPG
6	Этаж 1 -> Пути движения внутри здания	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)	2, 10, 1, 7, 2, 16, 14, 10, 18, 9, 7, 9,10, 8	IMGP7178.JPG, IMGP7188.JPG, IMGP7189.JPG
7	Этаж 1 -> Пути эвакуации	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)		
8	Этаж 1 -> Зона целевого назначения	ДЧ-И(К, О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(С)	5, 6, 12, 11, 13	IMGP7182.JPG, IMGP7183.JPG, IMGP7184.JPG, IMGP7186.JPG, IMGP7201.JPG, IMGP7202.JPG, IMGP7203.JPG, IMGP7228.JPG
9	Этаж 1 -> Средства информации и указатели направления	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)		IMGP7176.JPG
10	Этаж 2 -> Пути движения внутри здания	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)	2, 10, 1, 7, 2, 16, 14, 10, 18, 9, 7, 9,10, 8	IMGP7211.JPG, IMGP7221.JPG, IMGP7222.JPG, IMGP7189.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(К, О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(С)	5, 6, 12, 11, 13	IMGP7206.JPG, IMGP7207.JPG, IMGP7208.JPG, IMGP7209.JPG
13	Этаж 2 -> Помещения культурно-массового обслуживания	ДЧ-И(К, О), ДУ-И(У)ВНД-И(С, Г)	9	IMGP7214.JPG, IMGP7215.JPG, IMGP7216.JPG, IMGP7217.JPG, IMGP7218.JPG, IMGP7219.JPG
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 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

### 3.5 ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

ВИЛЬЯМС, ДЧ-И(Г, У).

#### 4. Управленческое решение (проект)

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

№№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, примыкающая к зданию	Этаж 1: Территория объекта ( вход на территорию, территория без лестниц и пандусов). Вход на территорию: > оборудовать путь ко входу декоративными сияжами, оборудовать территорию местами отдыха: через 200 м., установить указатели направления движения
2	Вход в здание	Этаж 1: Вход в здание на уровне земли->снизить высоту порога до 1,4 см., установить навес над крыльцом, установить нескользкое покрытие; Этаж 1: Вход в здание (крыльцо, тамбур, лестница)->снизить высоту порога до 1,4 см., установить нескользкое покрытие, обеспечить одинаковую геометрию ступеней, 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., оборудовать переносным пандусом, увеличить глубину тамбура до 2,2 м.
3	Пути движения внутри здания	Этаж 2: Пути движения (коридор/холл, лестница): Коридор/холл: 2, 10->предусмотреть наличие тактильной полосы, 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: 2, 10, 14, 16->предусмотреть наличие тактильной полосы, 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; Цокольный этаж: Пути движения (коридор/холл, лестница): Коридор/холл: 7, 9,10->предусмотреть наличие тактильной полосы, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 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
4	Пути эвакуации	
5	Зона целевого назначения	Этаж 1: Зона обслуживания (обслуживание в кабинете): Обслуживание в кабинете: 5, 6, 12, 11, 13->снизить высоту порога до 1,4 см.
6	Санитарно-гигиенические помещения	Цокольный этаж: Санузлы (кабины закрытые, раковина): Санузел отдельный: 6->увеличить дверной проем до 90 см., оборудовать кабину для инвалидов, установить опорные поручни
7	Помещения культурно-массового обслуживания	Этаж 2: Помещения культурно-массового обслуживания: Зал ( зрительный, читальный, ожидания и пр.): 9->предусматривать не менее 5% кресел с монтированными системами индивидуального прослушивания

18	Средства информации и телекоммуникации	Этаж 1. Средства информации и телекоммуникации: уменьшить высоту размещения написей до 1,6 м., установить тактильно-визуальные указатели, пиктограммы, оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами, установить речевые информаторы, оборудовать помещение световыми текстовыми табло, установить тактильные средства информации об услугах, 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 увеличением звука и увеличенными тактильными клавишами
9	Путь следования к объекту	Необходимо адаптировать пути следования для инвалидов-колясочников и слепых.
10	Все зоны и участки	<p>Модернизировать требуется зону «Территория, прилегающая 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 «Длайд в здании», а именно: снизить высоту порога до 1,4 см., установить навес над крыльцом, установить нескользкое покрытие, снизить высоту порога до 1,4 см., установить нескользкое покрытие, обеспечить одинаковую геометрию ступеней, 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., оборудовать переносным пандусом, увеличить глубину тамбура до 2,2 м.;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Пути движения внутри здания», а именно: предусмотреть наличие тактильной полосы, 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, 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, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 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>Модернизировать требуется зону «Зона целевого назначения», а именно: снизить высоту порога до 1,4 см.</p>
10	Все зоны и участки	<p>Модернизировать требуется зона «Санитарно-гигиенические помещения», а именно: увеличить дверной проем до 90 см., оборудовать кабину для инвалидов, установить опорные поручни;</p> <p>Модернизировать требуется зона «Помещения культурно-массового обслуживания», а именно: предусматривать не менее 5% кресел с вмонтированными системами индивидуального прослушивания;</p> <p>Модернизировать требуется зона «Средства информации и телекоммуникации», а именно: уменьшить высоту размещения падений до 1,6 м., установить тактильно-визуальные указатели, пиктограммы, оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами, установить речевые информаторы, оборудовать помещение световыми текстовыми табло, установить тактильные средства информации об услугах, 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 увеличением звука и увеличенными тактильными клавишами</p>

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

#### 4.2 Период проведения работ 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 лиц)

##### 4.4.2. Согласование работ с налогоплательщиками

##### 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.

Полтажные планы, паспорт ГТИ \_\_\_\_\_

на \_\_\_\_\_ л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту):

Руководитель рабочей группы \_\_\_\_\_

(Должность, Ф.И.О.)

В том числе:

Представители общественных организаций инвалидов

*Биргерадель Сергеев Александрович*

(Должность, Ф.И.О.)



Представители организации, расположенной на объекте

*Биргерадель Валентина Васильевна Торсек*

(Должность, Ф.И.О.)

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

Комиссией (название) \_\_\_\_\_

Обследование выполнено ИП Суханова Марина Сергеевна

ИП Суханова М.С. *[Signature]*

Приложение 1  
к Акту обследования ОСИ к паспорту  
доступности ОСИ  
№ КИ-2 29.10.2016  
от «29» октябрь 2016 г.

### I Результаты обследования:

1 Территория, прилегающая к зданию

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

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Октябрьская, д. 132

(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	Территория объекта (вход на территорию, территория без лестниц и пандусов)	есть		IMGP723. 0.JPG	Вход на территорию		K, O, C, Г		
					Вход на территорию		K, O, C, Г		
					указатели направления движения	Нет	K, O, Г	установить указатели направления	Ремонт
					декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию	Нет	C	оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями	Ремонт капитальный
					места отдыха: через 200 м	Нет	O	оборудовать территорию местами отдыха: через 200 м.	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(У) (зона 1/2)		IMGP7230.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 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  
№ КИ-2 29.10.2016  
от «29» октябрь 2016 г.

### I Результаты обследования:

2 Вход в здание

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

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Октябрьская, д. 132

(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		IMGP717. 5.JPG, IMGP717. 7.JPG	Дверной проём				
					высота наружного порога	6	K	снижать высоту порога до 1,5 см.	Ремонт капитальный
					Крыльцо (входная площадка)				
					Искользкое покрытие	Нет	K, O, C	установить искользкое покрытие	Ремонт текущий

卷之三

Номер позиции 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	ДФ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)		IMGP7233.JPG, IMGP7175.JPG, IMGP7177.JPG	Этаж 1: Вход в здание на уровне земли->снизить высоту порога до 1,4 см., установить наивес над крыльцом, установить нескользящее покрытие; Этаж 1: Вход в здание (крыльцо, тамбур, лестница)->снизить высоту порога до 1,4 см., установить нескользящее покрытие, обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску первой ступени, сделать контрастную окраску последней ступени, установить опорные поручни с обеих сторон, установить рельефно-тектическую разметку перед лестницей, оборудовать пересечения пандусом, увеличить глубину тамбура до 2,2 м.

\* указанные темы ПЧ-12 - доступно полностью всем; ПЧ-13 (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории опрашиваемых); ПЧ-13 - доступно частично всем; ПЧ-14 (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории опрашиваемых); ПЧ-14 - доступно частично всем

Участникам, имеющим право на компенсацию, выплачиваемую капиталистами, предоставляется в ССР, включая реальную производственную организацию - организацию альтернативной формы собственности

## Комментарий к заключению

Приложение 3  
к Акту обследования ОСИ в плане доступности ОСИ

№ КИ-2 29.10.2016  
от «29» октября 2016 г.

## I Результаты обследования:

### 3 Пути движения внутри здания

Гобноу Ежи им. Т. Н. Хренникова

(Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Октябрьская д. 132

(Адрес объекта)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного зонирования	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (осторожно! Установка)	Содержание	Виды работ

1	Пути движения (коридор/ходы, лестница)	есть	2, 10, 1, 7 IMGP719 2.JPG, IMGP719 0.JPG	Коридор/ходы		K, O, C		
				Коридор/ходы		K, O, C		
				Тактильная полоса	Нет	C	предусмотреть наличие тактильной полосы	Ремонт текущий
				Лестница в зоне оказания услуги		K, O, C		
				Лестница		K, O, C		
				Контрастная окраска крайних ступеней	Нет	C	сделать контрастную окраску крайних ступеней	Ремонт текущий
				Наличие внутренних пандусов	Нет	K, O, C	предусмотреть установку внутренних пандусов	Ремонт капитальный
				Подъемник для инвалидов	Нет	K, O	предусмотреть установку подъемника для инвалидов	Ремонт капитальный
				Поручни с двух сторон	Нет	O, C	установить поручни на лестнице с двух сторон	Ремонт капитальный
				Рельефная (тактильная) полоса перед маршем	Нет	C	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей	Ремонт текущий
2	Пути движения (коридор/ходы, лестница)	есть	2, 16, 14, 10, 18, 9 IMGP719 2.JPG, IMGP719 0.JPG	Коридор/ходы		K, O, C		
				Коридор/ходы		K, O, C		
				Тактильная полоса	Нет	C	предусмотреть наличие тактильной полосы	Ремонт текущий
				Лестница в зоне оказания услуги		K, O, C		
				Лестница		K, O, C		
				Контрастная окраска крайних ступеней	Нет	C	сделать контрастную окраску крайних ступеней	Ремонт текущий
				Наличие внутренних пандусов	Нет	K, O, C	предусмотреть установку внутренних пандусов	Ремонт капитальный
				Подъемник для инвалидов	Нет	K, O	предусмотреть установку подъемника для инвалидов	Ремонт капитальный
				Поручни с двух сторон	Нет	O, C	установить поручни на лестнице с двух сторон	Ремонт капитальный
				Рельефная (тактильная) полоса перед маршем	Нет	C	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей	Ремонт текущий
3	Пути движения (коридор/ходы, лестница)	есть	7, 9, 10, 8 IMGP719 2.JPG, IMGP719 0.JPG	Коридор/ходы		K, O, C		
				Коридор/ходы		K, O, C		
				Тактильная полоса	Нет	C	предусмотреть наличие тактильной полосы	Ремонт текущий
				Лестница в зоне оказания услуги		K, O, C		
				Лестница		K, O, C		
				высота подъема ступеней	17	O, C	уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см.	Ремонт капитальный
				одинаковая геометрия всех ступеней	Нет	O, C	обеспечить одинаковую геометрию ступеней	Ремонт капитальный
				Контрастная окраска крайних ступеней	Нет	C	сделать контрастную окраску крайних ступеней	Ремонт текущий
				Наличие внутренних пандусов	Нет	K, O, C	предусмотреть установку внутренних пандусов	Ремонт капитальный
				Подъемник для инвалидов	Нет	K, O	предусмотреть установку подъемника для инвалидов	Ремонт капитальный
				Поручни с двух сторон	Нет	O, C	установить поручни на лестнице с двух сторон	Ремонт капитальный
				Рельефная (тактильная) полоса перед маршем	Нет	C	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей	Ремонт текущий

#### II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Составные частиности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по зонам (или работы)** к пункту 4.1  Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	

Пути движения внутри здания	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)	2, 10, 1, 7, 2, 16, 14, 10, 18, 9, 7, 9, 10, 8,	IMGP7192.JPG, IMGP7190.JPG	<p>Этаж 2: Пути движения (коридор/холл, лестница): Коридор/холл: 2, 10-&gt;предусмотреть наличие тактильной полосы, 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: 2, 16, 14, 10-&gt;предусмотреть наличие тактильной полосы, 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>Цокольный этаж: Пути движения (коридор/холл, лестница): Коридор/холл: 7, 9, 10-&gt;предусмотреть наличие тактильной полосы, уменьшить высоту подъема ступеней до 15 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>
-----------------------------	--------------------------------	---	----------------------------	--

\* 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.

\*\*означает одно из выражений: не требуется; ремонт (текущий, капитальный); минимизирующее решение в ТСР; техническое решение специализированное – организационно альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению:

Приложение 4  
к Акту обследования ОСИ к паспорту  
доступности ОСИ  
№ КИ 2 29.10.2016  
от « 29 » октября 2016

#### I Результаты обследования:

##### 4 Пути эвакуации

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

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Октябрьская, д. 132

(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 - непожаробезопасны	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 - непожаробезопасны	Нет	К, О, С, Г, У	
3	Пути эвакуации	есть			Не допускается эвакуация по открытым металлическим наружным лестницам	Нет	К, О, С, Г, У	
					Конструкции эвакуационных путей - непожаробезопасны	Нет	К, О, С, Г, У	

#### II Заключение по зонам:

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	Акты обследования ОСИ
Пути эвакуации	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(С)			

\* 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: ис 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

№ КИ-2, 29.10.2016  
от «29» октября 2016.

#### I Результаты обследования:

##### 5 Зона целевого назначения

ГОБПОУ ЕГКИ им. Т.Н.Хренникова

(Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Октябрьская, д. 132

(Адрес объекта)

№ п/п	Наименование функционально- планировочного элемента	Наличие элемента		№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане				Содержание	Виды работ
1	Зона обслуживания (обслуживание в кабинете)	есть		IMGP718 2.JPG, IMGP718 3.JPG, IMGP718 4.JPG, IMGP718 5.JPG, IMGP720 1.JPG, IMGP720 2.JPG, IMGP720 3.JPG	Обслуживание в кабинете	К, О		
2	Зона обслуживания (обслуживание в кабинете)	есть	5, 6, 12, 11, 13	IMGP718 2.JPG, IMGP718 3.JPG, IMGP718 4.JPG, IMGP718 5.JPG, IMGP720 1.JPG, IMGP720 2.JPG, IMGP720 3.JPG	Обслуживание в кабинете	К, О		
				Учебные классы		К, О		
				высота внутреннего порога	5	К	снизить высоту порога до 1,4 см.	Ремонт капитальный
				высота наружного порога	6	К	снизить высоту порога до 1,4 см.	Ремонт капитальный
3	Зона обслуживания (обслуживание через окно/прилавок)	есть		IMGP722 8.JPG	Обслуживание через окно/прилавок	К, О		

#### 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	
Зона целевого назначения	ДЧ-И(К, О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(С)	5, 6, 12, 11, 13,	IMGP7182.JPG, IMGP7183.JPG, IMGP7184.JPG, IMGP7186.JPG, IMGP7201.JPG, IMGP7202.JPG, IMGP7203.JPG, IMGP7228.JPG	Этаж 1: Зона обслуживания (обслуживание в кабинете): Обслуживание в кабинете: 5, 6, 12, 11, 13->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: ис нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению:

Приложение б  
к Акту обследования ОСИ к паспорту  
доступности ОСИ  
от «29» октября 2016  
№ КИ-2\_29.10.2016

## I Результаты обследования:

## 6 Санитарно-гигиенические помещения

## ГОБПОУ ЕГКИ им. Т.Н.Хренникова

(Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Октябрьская д. 132

(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 закрыты, раковина)	есть	06.11.2012	IMGP7194.JPG, IMGP7196.JPG, IMGP7199.JPG, IMGP7198.JPG	Санузел отдельный		K, O, C		
					Санузел мужской		K, O, C		
					Ширина проема двери в свету	68	K	увеличить дверной проем до 90 см.	Ремонт капитальный
					Количество кабин, оборудованных для инвалидов	0	K, O	оборудовать кабину для инвалидов	Реконструкция
					Раковина				
					·опорный поручень	Нет	K	установить опорные поручни	Ремонт капитальный
					Санузел женский		K, O, C		
					Ширина проема двери в свету	72	K	увеличить дверной проем до 90 см.	Ремонт капитальный
					Количество кабин, оборудованных для инвалидов	0	K, O	оборудовать кабину для инвалидов	Реконструкция
					опорный поручень	Нет	K	установить опорные поручни	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
		№ по пикт.	№ фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)	06.11.2012	IMGP7194.JPG, IMGP7196.JPG, IMGP7199.JPG, IMGP7198.JPG	Цокольный этаж: Санузлы (кабинки закрыты, раковина): Санузел отдельный: б-р увеличить дверной проем до 90 см., оборудовать кабинку для инвалидов, установить опорные поручни

\* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДЛ-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); ДС-В - доступно всем

\*частично всем; ДЧ-И (К., О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать кategории инвалидов); ДЧ-В - доступно \*\*указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обучения/занятий

#### **КОМПЕТЕНТНОСТЬ ПОДРОБНОСТИ**

Приложение 7  
к Акту обследования ОСИ к паспорту  
доступности ОСИ

## 7 Помещения культурно-массового обслуживания

ГБПОУ ЕГКИ им. Т.Н.Хренникова

(Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Октябрьская, д. 132

(Адрес объекта)

№ п/п	Наименование функционально- планировочного элемента	Наличие элемента			Виды работ по занятию земельных участков за исключением земельных участков под объектами капитального строительства	Работы по землеустройству
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)

1	Помещения культурно-массового обслуживания	есть	9	IMGP721 4.JPG IMGP721 5.JPG, IMGP721 6.JPG, IMGP721 7.JPG, IMGP721 8.JPG, IMGP721 9.JPG	Зал ( зрительный, читальный, ожидания и пр.)	К, О, Г		
				Зал актовый				
				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	
		№ на плане	№ фото	Акта обследования ОСИ	
Помещения культурно-массового обслуживания	ДЧ-И(К, О, ДУ-И)(У)ВНД-Н(С, Г)	9	IMGP7214.JPG, IMGP7215.JPG, IMGP7216.JPG IMGP7217.JPG, IMGP7218.JPG, IMGP7219.JPG	Стаж 2: Помещения культурно-массового обслуживания: Зал ( зрительный, читальный, ожидания и пр.); >> 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. 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 8  
к Акту обследования ОСИ к паспорту  
доступности ОСИ

№ КИ-2 29.10.2016  
от «29» октября 2016 г.

#### I Результаты обследования:

##### 8 Средства информации и телекоммуникации

ГОБПОУ ЕГКИ им. Т.Н.Хренникова

(Наименование объекта)

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Октябрьская, д. 132

(Адрес объекта)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наименование элемента			Возможные нарушения и замечания	Работы по адаптации объектов			
		есть/нет	№ на плане	№ фото		Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1	Средства информации и телекоммуникаций	есть		IMGP717 6.JPG	Телефоны и таксофоны				
					Текстофоны (текстовые телефоны)	0	Г	оборудовать помещение текстофоном (текстовым телефоном)	Ремонт капитальный
					Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	0	С, Г	оборудовать помещение телефоном с усиленным звуком и увеличенными тактильными клавишами	Ремонт капитальный
					Визуальные средства информации о предоставлении услуги				
					Надписи				
					размещение на высоте	170	К, С, Г	уменьшить высоту размещения надписей до 1,6 м.	Ремонт текущий
					Указатели, пиктограммы, назывные стендов	Нет	С	установить тактильно-визуальные указатели, пиктограммы	Ремонт капитальный
					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 капитальный
				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 (AB)	Нет	К	оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата по высоте(AB)	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	
Средства информации и телекоммуникаций	ДЧ-И(О), ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, С)		IMG_7176.JPG	Этаж 1: Средства информации и телекоммуникации- уменьшить высоту размещения надинсей до 1,6 м., установить тактильно-визуальные указатели, пиктограммы, оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами, установить речевые информаторы, оборудовать помещение световыми текстовыми табло, установить тактильные средства информации об услугах, оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см(В), оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата по высоте(AB), оборудовать помещение текстофоном(текстовым телефоном), оборудовать помещение телефоном с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами

\* Указанные коды: ПЛ-В - доступно所有人 всем; ДП-И(К, О, С, Г, У) - доступно избирательно (указать категории инвалидов); ПЧ-Б - доступно частично всем; ДЧ-И(К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно.

\*\*Фраза «частично» одна из вариантов. Не поддается ремонту (текущий, капитальный), инженерное решение с ТСР, технические решения использующий альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению:

Перечень мероприятий по приведению зданий

**ГОБПОУ ЕГКИ им. Т.Н. Хренникова**

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

Дата актуальности 29.10.2016

Этаж 1 -> Вход в здание -> Вход в здание на уровне земли

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность			Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов
		К	О	С			
1	2	3	4	5	6		
<b>Дверной проём</b>							
	-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	4	снизить высоту порога до 1,4 см.
	-двери автоматические раздвижные (А)				признак	Нет	
	-двери распашные (Р)				признак	Да	
	-ширина проёма в свету	X			не менее 90 см	110	
<b>Крыльцо (входная площадка)</b>							
	-Габариты площадки	X			не менее 220x220 см		
	-глубина	X			не менее 220 см	220	
	-ширина	X			не менее 220 см	220	
	-Навес	X	X	X	наличие	Нет	установить навес над крыльцом
	-Нескользкое покрытие	X	X	X	наличие	Нет	установить нескользкое покрытие
<b>Тамбур</b>							
	-Габариты тамбура	X			наличие	Не требуется	
	-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 проёма в свету	X			не менее 90 см		

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

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность			Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов
		К	О	С			
1	2	3	4	5	6		
<b>Дверной проём</b>							
	-высота внутреннего порога	X			не более 2,5 см	2	
	-высота наружного порога	X			не более 2,5 см	6	снизить высоту порога до 1,4 см.
	-двери автоматические раздвижные (А)				признак	Нет	
	-двери распашные (Р)				признак	Да	
	-ширина проёма в свету	X			не менее 90 см	90	
<b>Крыльцо (входная площадка)</b>							
	-Высота площадки				норматив не установлен	25	
	-Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	X	X	X	наличие		
	-Габариты площадки	X			не менее 220x220 см		
	-глубина	X			не менее 220 см	220	
	-ширина	X			не менее 220 см	220	
	-Навес	X	X	X	наличие	Да	установить навес над крыльцом
	-Нескользкое покрытие				наличие	Нет	установить нескользкое покрытие
<b>Лестница наружная</b>							
	-Высота ступеней и ширина простиупи				наличие		
	-Высота подъема ступеней	X	X		15x30		
	-Одинаковая геометрия всех ступеней	X	X		Соблюдается	Нет	обеспечить одинаковую геометрию ступеней
	-Ширина простиупи	X	X		не менее 30 см.	30	
	-Контрастная окраска ступеней						
	-первая ступень		X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску первой ступени
	-последняя ступень		X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску последней ступени
	-Нескользкое покрытие		X	X	наличие	Нет	установить нескользкое покрытие
	-Поручни с двух сторон		X	X	наличие	Нет	установить опорные поручни с обеих сторон
	-горизонтальные завершения поручня вверху 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		
	Наличие наружного подъёмника	X			наличие	Не требуется	

-подъемник вертикальный (В)				наличие		
-подъемник наклонный (Н)				наличие		
Пандус переносной	X	X		наличие	Нет	оборудовать переносным пандусом
Тамбур	X			наличие	Да	
-Габариты тамбура	X			не менее 220x180 см		
-глубина	X			не менее 220 см	127	увеличить глубину тамбура до 2,2 м.
-ширина	X			не менее 180 см	264	
-дверной проём	X					
-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	90	

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
		К	О	С	Г			
1	2	3	4	5	6			
9	Зал зрителей	X	O	C	G			
9	-дверной проём	X						
9	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
9	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
9	-ширина проёма двери в свету	X				не менее 90 см	110	
9	-Доля мест для лиц с нарушением слуха (кресла с подиумочками для слухового аппарата)				X	не менее 1 шт	0	предусматривать не менее 5% кресел с установленными системами импринтинга для прослушивания
9	-Площадь зала на 1 место	X				1,8 кв м на 1 место	1,8	
9	-Свободные площадки перед эстрадой или в конце зала	X				наличие	Да	
9	-Число мест для колясочников в зрительном зале, в процентном отношении от общего числа мест	X				не менее 1%	10	
9	-Ширина прохода к месту для колясочника	X				не менее 120 см	130	

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	3	
	-освещенность			X		наличие	Да	
	-размещение на высоте	X		X	X	не более 160 см	170	умножить 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 аудиоизделия/визуальные 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 (AB)			X		наличие	Нет	оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата по высоте(AB)
	-Текстофоны (текстовые телефоны)				X	не менее 1 шт.	0	оборудовать помещение текстофоном(текстовыми телефонами)
	-Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами			X	X	не менее 1 шт.	0	оборудовать помещение телефоном с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами

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

№ 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			
10.02.2016	Коридор/холл	K	O	C	G			

10.02.2016	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		
10.02.2016	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	X	X			не менее 1 ед. на этаж	2	
10.02.2016	-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	
10.02.2016	-Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ			X		не более 10 см.	10	
10.02.2016	-Тактильная полоса			X		Наличие	Нет	предусмотреть наличие тактильной полосы
10.02.2016	-Ширина коридора менее 150 см						Нет	
10.02.2016	-Наличие разворотных площадок	X				наличие		
10.02.2016	-Разворотная площадка							
10.02.2016	-Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	X				не менее 120 см	130	
07.01.2016	Лестница	K	O	C	G			
07.01.2016	-Высота ступеней и ширина приступи	X	X					
07.01.2016	-высота подъема ступеней	X	X			не более 15 см.	15	
07.01.2016	-одинаковая геометрия всех ступеней	X	X			Соблюдается	Да	
07.01.2016	-ширина приступи	X	X			не менее 30 см.	30	
07.01.2016	-Контрастная окраска крайних ступеней			X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску крайних ступеней
07.01.2016	-Наличие внутренних пандусов	X	X	X		наличие	Нет	предусмотреть установку внутренних пандусов
07.01.2016	-Пандус внутренний к лестнице							
07.01.2016	-Подъемник для инвалидов	X	X			наличие	Нет	предусмотреть установку подъемника для инвалидов
07.01.2016	-подъемник для инвалидов вертикальный (В)					наличие		
07.01.2016	-подъемник для инвалидов мобильный (М)					наличие		
07.01.2016	-подъемник для инвалидов наклонный (Н)					наличие		
07.01.2016	-Поручни с двух сторон		X	X		наличие	Нет	установить поручни на лестнице с двух сторон
07.01.2016	-горизонтальные завершения вверху с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
07.01.2016	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
07.01.2016	-на высоте		X	X		85-95 см		
07.01.2016	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			X		наличие	Нет	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей
07.01.2016	-вверху (ширина)			X		60 см		
07.01.2016	-внизу (ширина)			X		60 см		
07.01.2016	-Эскалатор, траволатор		X			наличие	Не требуется	

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

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов
		K	O	C	G			
1	2	3	4	5	6			
2, 16, 14, 10	Коридор/холл	K	O	C	G			
2, 16, 14, 10	-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		
2, 16, 14, 10	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	X	X			не менее 1 ед. на этаж	2	
2, 16, 14, 10	-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	
2, 16, 14, 10	-Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ			X		не более 10 см.	10	
2, 16, 14, 10	-Тактильная полоса			X		Наличие	Нет	предусмотреть наличие тактильной полосы
2, 16, 14, 10	-Ширина коридора менее 150 см.						Нет	
2, 16, 14, 10	-Наличие разворотных площадок	X				наличие		
2, 16, 14, 10	-Разворотная площадка							
2, 16, 14, 10	-Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	X				не менее 120 см	150	
18, 9	Лестница	K	O	C	G			
18, 9	-высота ступеней и ширина приступи	X	X					
18, 9	-высота подъема ступеней	X	X			не более 15 см.	15	
18, 9	-одинаковая геометрия всех ступеней	X	X			Соблюдается	Да	
18, 9	-ширина приступи	X	X			не менее 30 см.	30	
18, 9	-Контрастная окраска крайних ступеней			X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску крайних ступеней
18, 9	-Наличие внутренних пандусов	X	X	X		наличие	Нет	предусмотреть установку внутренних пандусов
18, 9	-Пандус внутренний к лестнице							
18, 9	-Подъемник для инвалидов	X	X			наличие	Нет	предусмотреть установку подъемника для инвалидов
18, 9	-подъемник для инвалидов вертикальный (В)					наличие		
18, 9	-подъемник для инвалидов мобильный (М)					наличие		
18, 9	-подъемник для инвалидов наклонный (Н)					наличие		
18, 9	-Поручни с двух сторон		X	X		наличие	Нет	установить поручни на лестнице с двух сторон
18, 9	-горизонтальные завершения вверху с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
18, 9	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
18, 9	-на высоте		X	X		85-95 см		
18, 9	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			X		наличие	Нет	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей
18, 9	-вверху (ширина)			X		60 см		
18, 9	-внизу (ширина)			X		60 см		
18, 9	-Эскалатор, траволатор		X			наличие	Не требуется	

Цокольный этаж -> Пути движения внутри здания -> Пути движения (коридор/холл, лестница)

№ 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
07.09.2010	Коридор/холл	К	О	С	Г			
07.09.2010	-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		
07.09.2010	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	X	X			не менее 1 ед. на этаж	7	
07.09.2010	-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	
07.09.2010	-Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ			X		не более 10 см.	10	
07.09.2010	-Тактильная полоса			X		Наличие	Нет	предусмотреть наличие тактильной полосы
07.09.2010	-Ширина коридора менее 150 см.						Нет	
07.09.2010	-Наличие разворотных площадок	X				наличие		
07.09.2010	-Разворотная площадка							
07.09.2010	-Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	X				не менее 120 см	160	
8	Лестница	К	О	С	Г			
8	-Высота ступеней и ширина простира		X	X				
8	-высота подъема ступеней	X	X			не более 15 см.	17	уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см.
8	-одинаковая геометрия всех ступеней	X	X			Соблюдается	Нет	обеспечить одинаковую геометрию ступеней
8	-ширина простира	X	X			не менее 30 см.	30	
8	-Контрастная окраска крайних ступеней			X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску крайних ступеней
8	-Наличие внутренних пандусов	X	X	X		наличие	Нет	предусмотреть установку выдвижных пандусов
8	-Пандус внутренний к лестнице							
8	-Подъемник для инвалидов	X	X			наличие	Нет	предусмотреть установку подъемника для инвалидов
8	-подъемник для инвалидов вертикальный (В)					наличие		
8	-подъемник для инвалидов мобильный (М)					наличие		
8	-подъемник для инвалидов наклонный (Н)					наличие		
8	-Поручни с двух сторон		X	X		наличие	Нет	установить поручни на лестнице с двух сторон
8	-горизонтальные завершения вверху с неправильным окончанием		X	X		не менее 30 см		
8	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
8	-на высоте		X	X		85-95 см		
8	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			X		наличие	Нет	установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей
8	-вверху (ширина)			X		60 см		
8	-внизу (ширина)			X		60 см		
8	-Эскалатор, траволатор		X			наличие	Не требуется	

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
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
03.04.2005	Учебные классы	К	О	С	Г			
03.04.2005	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
03.04.2005	-Дверной проём							
03.04.2005	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
03.04.2005	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
03.04.2005	-Ширина проёма двери в свету	X	X			не менее 90 см	110	
03.04.2005	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
03.04.2005	-глубина	X				не менее 150 см	150	
03.04.2005	-ширина	X				не менее 150 см	150	
03.04.2005	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	70	

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
5, 6, 12, 11, 13	Учебные классы	К	О	С	Г			
5, 6, 12, 11, 13	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
5, 6, 12, 11, 13	-Дверной проём							
5, 6, 12, 11, 13	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	5	снизить высоту порога до 1,4 см.
5, 6, 12, 11, 13	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	6	снизить высоту порога до 1,4 см.
5, 6, 12, 11, 13	-Ширина проёма двери в свету	X	X			не менее 90 см	105	
5, 6, 12, 11, 13	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
5, 6, 12, 11, 13	-глубина	X				не менее 150 см	150	
5, 6, 12, 11, 13	-ширина	X				не менее 150 см	150	
5, 6, 12, 11, 13	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	75	
7	Медицинский кабинет	К	О	С	Г			
7	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
7	-Дверной проём							
7	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
7	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
7	-Ширина проёма двери в свету	X	X			не менее 90 см	98	
7	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		

7	-глубина	X		не менее 150 см	150	
7	-ширина	X		не менее 150 см	150	
7	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X	60-80 см	60	

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			
3	Гардероб	K	O	S	G			
3	-Высота рабочей поверхности	X				80-110 см	100	
3	-Габариты зоны обслуживания	X				не менее 90x150 см		
3	-глубина	X				не менее 150 см	160	
3	-ширина	X				не менее 90 см	100	

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
		К	О	С	Г			
1	2	3	4	5	6			
	Вход на территорию	K	O	S	G			
	-Знак доступности учреждения	X	X	X	X	наличие	Да	
	-Путь к главному (специализированному) входу в здание	X	X	X	X			
	-декоративное ограждение, выполняющее неправляющую функцию			X		наличие	Нет	оборудовать путь входа 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 прохода, калитки, проема в ограждении (в свету)	X	X	X		не менее 180 см	300	
		X	X	X		не менее 90 см	300	

Цокольный этаж -> Санитарно-гигиенические помещения -> Санузлы (кабинки закрыты, 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			
6	Санузел мужской	K	O	S	G			
6	-дверной проём							
6	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
6	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
6	-Ширина проёма двери в свету	X				не менее 90 см	68	увеличить дверной проем до 90 см.
6	-Знак доступности помещения	X	X	X		наличие	Да	
6	-Количество кабин, оборудованных для инвалидов	X	X			не менее 1 ед.	0	оборудовать кабину для инвалидов
6	-Кабинки	X	X					
6	-Габариты	X				не менее 180x165 см		
6	-минимальная глубина	X				не менее 180 см		
6	-минимальная ширина	X				не менее 165 см		
6	-Закрытые кабинки					наличие		
6	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см		
6	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см		
6	-ширина проёма двери в свету	X				не менее 90 см		
6	-Знак доступности кабинки	X	X	X		наличие		
6	-Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	X				не менее 80x120 см		
6	-глубина	X				не менее 120 см		
6	-ширина	X				не менее 80 см		
6	-крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	X				наличие		
6	-опорные поручни	X	X			наличие		
6	-Тактильная направляющая полоса к кабине, ощущаемая ногой или тростью (ширина)		X			30 см		
6	-Раковина	X	X			наличие	Да	
6	-высота раковины	X	X			75-85 см	80	
6	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина)	X				не менее 130 см	193	
6	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная ширина)	X				не менее 85 см	310	
6	-опорный поручень	X				наличие	Нет	установить опорные поручни
12.11.2016	Санузел женский	K	O	S	G			
12.11.2016	-дверной проём							
12.11.2016	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	2	
12.11.2016	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	2	
12.11.2016	-ширина проёма двери в свету	X				не менее 90 см	72	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	-Кабинки	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	-Закрытые кабинки					наличие		
12.11.2016	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см		
12.11.2016	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см		
12.11.2016	-ширина проёма двери в свету	X				не менее 90 см		

12.11.2016	-знак доступности кабины	X	X	X	наличие		
12.11.2016	- Zона для кресла-коляски рядом с унитазом	X			ширина не менее 90x120 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	Да	
12.11.2016	-высота раковины	X	X		75-85 см	80	
12.11.2016	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина)	X			не менее 130 см	131	
12.11.2016	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная ширина)	X			не менее 85 см	820	
12.11.2016	-опорный поручень	X			наличие	Нет	установить опорные поручни

Этаж 2 -> Пути эвакуации -> Пути эвакуации

№ помеш. 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						нет		
	-Наличие помещений, 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 1 -> Пути эвакуации -> Пути эвакуации

№ помеш. 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 пожаробезопасной зоны в тупиковых коридорах						Нет		
	- Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в помещениях, выходящих 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						нет		
	-Наличие помещений, 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								

Несоответствия этапов -> Пути эвакуации -> Пути эвакуации

№ п/п плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Рабочий инвентаризаций объектов
		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 грату) 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 балкон						Нет	
	-Наличие коридоров или пандусов для эвакуации						Нет	
	-Коридор или пандус для эвакуации							