



**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**  
**объекта социальной, инженерной и транспортной инфраструктур**  
N \_\_\_\_\_

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта ГБПОУ «ЧИТ»
- 1.2. Адрес объекта 618206, Пермский край, г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 21
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание: 4 этажей, 7539,3 кв. м;  
- часть здания: \_\_\_\_\_ этажей (или на \_\_\_\_\_ этаже), \_\_\_\_\_ кв. м.
- 1.4. Год постройки здания 1977 г., последнего капитального ремонта \_\_\_\_\_, наличие прилегающего земельного участка (да, нет) \_\_\_\_\_ кв. м.
- 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, краткое наименование) Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Чусовский индустриальный техникум», ГБПОУ «ЧИТ»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 618206, Пермский край, г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 21
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность).
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная).
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная).
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): Министерство образования и науки Пермского края
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 614006, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 14, тел./факс: +7 (342) 217-79-33/7 (342) 217-78-94, minobr@minobr.permkrai.ru

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

- 2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, торговля и сфера услуг, другое): образовательная деятельность
- 2.2. Виды оказываемых услуг:
- Гуманитарные, научно технические, информационные курсы и факультативные занятия;
  - Репетиторство;
  - Обучение по дополнительным образовательным программам;
  - Преподавание специальных курсов и циклов дисциплин;
  - Проведение спортивных секций, кружков по интересам;
  - Занятия с обучающимися на углубленном уровне изучения предметов, не предусмотренным соответствующими образовательными программами и федеральными государственными образовательными стандартами;
  - Обучение по второй специальности (профессии), в том числе параллельно основным профессиональным образовательным программам;
  - Обучение первичным навыкам работ и услуг, навыкам общественных отношений и поведения;
  - Проведение семинаров, консультаций, стажировок, конкурсов, олимпиад, экскурсий, туристических походов и поездок, культурно-массовых и спортивных мероприятий,

занятий в любительских объединениях по интересам (клубы, школы, кружки, студии, секции, курсы, факультативы и т.д.);

- Психолого-педагогические консультации и услуги;
- Профессиональная ориентация, профессиональная диагностика и профессиональный отбор;
- Тестирование уровня знаний, способностей, наклонностей;
- Оказание учебно-методических услуг;
- Промежуточная и государственная итоговая аттестация лиц, завершивших обучение в форме самообразования или в другом учебном заведении, не имеющем государственной аккредитации;
- Реализация основных профессиональных образовательных программ (сверх контрольных цифр приема);
- Обучение иностранных граждан по договорам на возмездной основе;
- Учебно-производственная деятельность мастерских подразделений Учреждения;
- Выполнение научно-технических работ;
- Заключение договоров на возмещение эксплуатационных, коммунальных и хозяйственных услуг с арендаторами (субарендаторами), учреждениями, организациями;
- Оказание услуг общественного питания;
- Оказание бытовых, социальных услуг;
- Оказание культурно просветительских и культурно-развлекательных услуг, а также иных услуг в сфере культуры и досуга;
- Оказание физкультурно-оздоровительных услуг.

2.3. Форма оказания услуг: на объекте с длительным пребыванием, в том числе проживанием на дому, дистанционно.

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети (подростки 15 – 19 лет), взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории.

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 600 человек

2.7. Участие в исполнении индивидуальной программы реабилитации инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет).

### 3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) автобусы №: 2, 5, 6, 9, 10, 11 до остановки «Мира»  
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 200 м;

3.2.2. время движения (пешком) 2 – 4 мин.;

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет);

3.2.4. перекрестки: нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет;

3.2.5. информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет;

3.2.6. перепады высоты на пути: есть, нет (описать) \_\_\_\_\_

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет \_\_\_\_\_

3.3. Организация доступности объекта для инвалида - формы обслуживания

N п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) <*>
1	2	3
1	Все категории инвалидов и МГ	
	в том числе инвалиды:	

2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ВНД
6	с нарушениями умственного развития	А

<\*> Указывается один из вариантов: "А", "Б", "ДУ", "ВНД".

### 3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <*>
1	2	3
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (К,О,Г,У), ВНД (С)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (Г,У), ВНД (К,О,С)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	ДЧ-И (Г,У), ВНД (К,О,С)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (У,О), ВНД (К,Г,С)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (Г,У), ДУ (К,О), ВНД (С)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (О,К,У), ВНД (С,Г)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (К,О,Г,У), ВНД (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 - временно недоступно.

### 3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры ГБПОУ «ЧИТ» г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 21: Объект признан не доступным для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидов-колясочников, с нарушением зрения и слуха.

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов требуется:

1. Убрать пороги;
2. Обеспечить систему информации на объекте для людей с нарушением слуха и зрения.

## 4. Управленческое решение

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

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) <*>
1	2	3
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Ремонт (текущий, капитальный)
2	Вход (входы) в здание	Ремонт (текущий, капитальный)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	Ремонт (текущий, капитальный)
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Ремонт (текущий, капитальный)
5	Санитарно-гигиенические помещения	Ремонт (текущий)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСР
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждается
8	Все зоны и участки	Ремонт (текущий, капитальный), индивидуальное решение с ТСР

<\*> 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: 2019 – 2024 г.  
в рамках исполнения \_\_\_\_\_

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации  
**организация доступности объекта по типу «Б», ДП-В**

---

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

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 Пермского края, дата:

**<https://bezbarierov.permkrai.ru>**

---

(наименование сайта, портала)

## 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Акта обследования объекта с приложениями и фотофиксацией: № акта \_\_ от «03» июля 2019 г.



**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ**  
**объекта социальной, инженерной и транспортной инфраструктур**  
**к паспорту доступности объекта социальной, инженерной и транспортной инфраструктур**  
№ \_\_\_\_\_

Чусовской муниципальный район

«03» июля 2019 г.

(Наименование территориального образования  
Пермского края)

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта ГБПОУ «ЧИТ»
- 1.2. Адрес объекта 618206, Пермский край, г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 21
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание: 4 этажей, 7539,3 кв. м;  
- часть здания: \_\_\_\_\_ этажей (или на \_\_\_\_\_ этаже), \_\_\_\_\_ кв. м.
- 1.4. Год постройки здания 1977 г., последнего капитального ремонта \_\_\_\_\_, наличие прилегающего земельного участка (да, нет) \_\_\_\_\_ кв. м.
- 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, краткое наименование) Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Чусовской индустриальный техникум», ГБПОУ «ЧИТ»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 618206, Пермский край, г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 21

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

Дополнительная информация оказание образовательных услуг по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по программам подготовки специалистов среднего звена, программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программам переподготовки рабочих, служащих, программам повышения квалификации рабочих, служащих и дополнительным профессиональным программам.

**3. Состояние доступности объекта**

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) автобусы №: 2, 5, 6, 9, 10, 11 до остановки «Мира»  
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 200 м;
- 3.2.2. время движения (пешком) 2-4 мин.;
- 3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет);
- 3.2.4. перекрестки: нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет;
- 3.2.5. информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет;
- 3.2.6. перепады высоты на пути: есть, нет (описать) \_\_\_\_\_
- Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет \_\_\_\_\_
- 3.3. Организация доступности объекта для инвалида - формы обслуживания

N п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) <*>
-------	-------------------------------------	--

1	2	3
1	Все категории инвалидов и МГ	
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ВНД
6	с нарушениями умственного развития	А

<\*> Указывается один из вариантов: "А", "Б", "ДУ", "ВНД"

### 3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <*>	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	2	3	4	5
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (К,О,Г,У), ВНД (С)		1-6
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (Г,У), ВНД (К,О,С)	1	7-33
3	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	ДЧ-И (Г,У), ВНД (К,О,С)	2;7;20;24;27	34-60
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (У,О), ВНД (К,Г,С)	18; 60-64; 70-71	61-68
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (Г,У), ДУ (К,О), ВНД (С)	21-22	69-84
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (О,К,У), ВНД (С,Г)	-	85-86
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (К,О,Г,У), ВНД (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 объекта социальной инфраструктуры ГБПОУ «ЧИТ» г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 21: Объект признан не доступным для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидов-колясочников, с нарушением зрения и слуха.

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов требуется:

3. Убрать пороги;
4. Обеспечить систему информации на объекте для людей с нарушением слуха и зрения.

## 4. Управленческое решение (проект)

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

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) <*>
1	2	3
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Ремонт (текущий, капитальный)
2	Вход (входы) в здание	Ремонт (текущий, капитальный)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	Ремонт (текущий, капитальный)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Ремонт (текущий, капитальный)
5	Санитарно-гигиенические помещения	Ремонт (текущий)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСР
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждается
8	Все зоны и участки	Ремонт (текущий, капитальный),

<> 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 2019 – 2024 г.  
в рамках исполнения \_\_\_\_\_  
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации:  
организация доступности объекта по типу «Б»

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДП-В

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

4.4.1. согласование на комиссии \_\_\_\_\_

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

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать): \_\_\_\_\_

4.4.3. техническая экспертиза;

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: \_\_\_\_\_

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности Пермского края  
<https://bezbarierov.permkrai.ru>

## 5. Особые отметки

### ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту	на <u>1</u> л.
2. Входа (входов) в здание	на <u>3</u> л.
3. Путей движения внутри здания	на <u>2</u> л.
4. Зоны целевого назначения объекта	на <u>2</u> л.
5. Санитарно-гигиенических помещений	на <u>2</u> л.
6. Системы информации (и связи) на объекте	на <u>2</u> л.
Результаты фотофиксации на объекте	на <u>11</u> л.
Кадастровый, технический паспорт, поэтажные планы на _____	л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту): на пути движения от остановки общественного транспорта ровный, без зазоров тротуар.

Руководитель комиссии Директор Ручаева О. Ю. О. Ручаева  
(Должность, ФИО) (Подпись)

Члены комиссии:  
Зам. директора Корюков В. С. Корюков В. С.  
(Должность, ФИО) (Подпись)  
Корбучкова Т. Ю.  
(Должность, ФИО) (Подпись)

В том числе:  
представители общественных организаций инвалидов:  
Эксперт Губинской РОМОН Суданова И. В. Суданова И. В.  
(Должность, ФИО) (Подпись)  
Эксперт Губинской РОМОН Суданова И. В.  
(Должность, ФИО) (Подпись)

представители организации, расположенной на объекте:  
\_\_\_\_\_  
(Должность, ФИО) (Подпись)

**I Результаты обследования:**

**1. Территории, прилегающей к зданию (участка)**

**ГБПОУ «ЧИТ», Пермский край, г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 21**

(Наименование объекта, адрес)

№ 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	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1	Вход (входы) на территорию	нет	-	1-4	- протяженность маршрута от остановки общественного транспорта до объекта 200 м - пути движения ровные, без зазоров.	К, О, С	-	не нуждается
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть	-	5-6	- отсутствуют тактильные и визуальные направляющие; - имеются неровности в виде частично разбитого асфальта	К, О, С	- установить тактильные направляющие; - путь движения на территории сделать ровным, без зазоров.	ремонт (текущий, капитальный)
1.3	Лестница (наружная)	нет	-	-	-	-	-	-
1.4	Пандус (наружный)	нет	-	-	-	-	-	-
1.5	Автостоянка и парковка	нет	-	-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне			1-6			Привести в нормативное состояние путь движения на территории	

**II Заключение по зоне:**

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работ)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
1	2	3	4	5
Территории, прилегающей к зданию	ДЧ-И (К,О,Г,У), ВНД (С)		1-6	Ремонт (текущий, капитальный)

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

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

Комментарий к заключению: \_\_\_\_\_

**I Результаты обследования:**

**2. Вход в здание**

**ГБПОУ «ЧИТ», Пермский край, г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 21**

(Наименование объекта, адрес)

№ 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	Содержание	Виды работ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1	Лестница (наружная)	есть		7-12	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ширина лестницы более 5 м, поручни отсутствуют, высота ступеней 0,17 м, глубина 0,3 м.</li> <li>- нет контрастного выделения верхней и нижней ступеней;</li> <li>- отсутствует нескользящее покрытие;</li> <li>- отсутствуют тактильные наземные полосы перед ступенями.</li> </ul>	О, С	<ul style="list-style-type: none"> <li>- глубину проступей следует принимать от 0,35 до 0,4 м, высоту ступеней от 0,12 до 0,15 м.</li> <li>- установить поручень с обеих сторон лестницы с горизонтальными завершениями не менее 0,3 м вверху и внизу с не травмирующим окончанием, при ширине лестниц на входах в здание 4,0 м и более следует дополнительно предусматривать разделительные двусторонние поручни;</li> <li>- на проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько полос, контрастных с поверхностью ступени, (например, желтого цвета), имеющие общую ширину в пределах 0,08-0,1 м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи от 0,03 до 0,04 м;</li> <li>- перед лестницей следует устраивать предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6 м на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней;</li> <li>- поверхность покрытий лестниц должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании.</li> </ul>	ремонт (текущий, капитальный)
2.2	Пандус (наружный)	есть		13-20	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ширина между поручнями 0,91 м;</li> <li>- угол наклона 7,5 %;</li> <li>- высота поручней верхнего 0,88 м, нижнего 0,74 м, у нижнего поручня нет свободного скольжения по всей длине.</li> <li>- есть безопасные</li> </ul>	К, О, С	<ul style="list-style-type: none"> <li>- верхний и нижний поручни пандуса должны находиться в одной вертикальной плоскости;</li> <li>- поручень должен быть непрерывным по всей длине;</li> <li>- поверхность пандуса должна быть отчетливо маркированной цветом или текстурой, контрастной прилегающей территории.</li> </ul>	ремонт (текущий)

					выступающие горизонтальные завершения у поручня сверху и внизу; - есть бортики по краям пандуса высотой 0,05 м; - поверхность пандуса рельефная, не скользкая, - не выделена контрастным цветом, относительно прилегающей поверхности.			
2.3	Входная площадка	есть		21-25	Размер площадки 2,85 м х более 5 м. Есть навес.	К, О, С	- поверхность покрытия входной площадки должна быть твердой, не допускать скольжения при намокании	ремонт (текущий)
2.4	Дверь (входная)	есть		26-29	- дверь двухстворчатая 1,46 м, одна створка не открывается, ширина 0,76 м в свету, порог 0,035 м; - нет кнопки вызова персонала для МНГ; - нет контрастных обозначений двери.	К, С, О	- входные двери должны быть шириной не менее 1,2 м, при двухстворчатых дверях одна рабочая створка должна иметь ширину, требуемую для одностворчатых дверей (0,9 м); - порог не должен превышать 0,014 м; - установить кнопку вызова персонала на высоте (0,8 м – 1,2 м) и рельефный знак, указывающий на вызов для МНГ; - сделать контрастные обозначения двери; - установит предупредительную тактильную полосу перед дверью на расстоянии 0,6 м.	ремонт (текущий), капитальный), ТСП
2.5	Тамбур	есть	1	30-33	- размер тамбура 3,4 м х 5,2 м; - дверь в тамбуре 1,4 м, порог менее 0,014 м; - есть воздухоотсекатель; - нет контрастного обозначения двери.	К, О, С	- на прозрачных полотнах дверей следует предусматривать яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,3-1,4 м.	ремонт (текущий), ТСП
	ОБЩИЕ требования к зоне		1	7-33			Привести входную группу в нормативное состояние	

## II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работ)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
1	2	3	4	5
Входа (входов) в здание	ДЧ-И (Г,У), ВНД (К,О,С)	1	7-33	Ремонт (текущий, капитальный)

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

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

Комментарий к заключению: \_\_\_\_\_

**I Результаты обследования:**

**3. Пути (путей) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)**

**ГБПОУ «ЧИТ», Пермский край, г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 21**

(Наименование объекта, адрес)

№ 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	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть	2;7; 20; 27	34-36	- ширина свободного пространства в зоне ожидания с мебелью более 2 м; - нет визуальных направляющих; - на участках пола на путях движения отсутствуют перед дверными проемами, перед лестницей, а также перед поворотом тактильные предупреждающие указатели.	О, К, С	- установить визуальные направляющие в вестибюле и на пути движения; - на участках пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами, перед лестницей, а также перед поворотом установить тактильные предупреждающие указатели, световые маячки и/или сделать контрастно окрашенную поверхность.	ремонт (текущий), ТСП
3.2	Лестница (внутри здания)	есть		37-43	Дверь на лестничную площадку: 1,48 м, порог менее 0,014 м. Нет контрастного обозначения двери. Лестница: ширина 1,35 м, высота 0,15 м, глубина 0,28 м, нет контрастного выделение верхней и нижней ступеней. Поручень с одной стороны, прерывный на лестничных площадках на высоте 1,045м, есть горизонтальные выступающие поручня. - есть перепад высоты на пути движения в коридоре в виде лестницы без перил, высота ступеней разная от 0,11 до 0,16 м, глубина 0,29 м, ширина 1,82 м;	О, С	- необходимо устанавливать ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц, непрерывными по всей длине на высоте 0,9 м; - расстояние в свету между поручнем и стеной должно быть не менее 0,045 м для гладких поверхностей и не менее 0,06 м для шероховатых поверхностей; - на верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней сделать предупредительные полосы об окончании перил; - все ступени лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме, по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней.	ремонт (текущий, капитальный), ТСП

3.3	Пандус (внутри здания)	нет		-	-	-	-	-
3.4	Лифт пассажирский (подъемник)	нет		44-45	- есть подъемное устройство (ступенеход).	К, О	-	не нуждается
3.5	Дверь	есть		46-51	Дверь двухстворчатая, одна створка не открывается. Ширина открываемой створки 0,875 м, порог 0,04 м. Нет визуального обозначения двери.	К	- при двухстворчатых дверях одна рабочая створка должна иметь ширину, требуемую для одностворчатых дверей (0,9 м); - порог не должен превышать 0,014 м; - сделать контрастное выделение двери.	ремонт (текущий, капитальный), ТСП
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	24	52-60	Дверь в тамбур 0,74 м, порог 0,03 м. Тамбур 1,7 м x 1,4 м. Дверь входа (выхода) 0,885 м, порог 0,15 м. Нет контрастного обозначения двери.	К, О, С	- увеличить дверные проемы до 0,9 м; - убрать пороги (порог не должен превышать 0,014 м).	ремонт (текущий, капитальный)
	ОБЩИЕ требования к зоне		2;7;20;24;27	34-60			Привести пути движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	

## II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны 1	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) 2	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работ)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ 5
		№ на плане 3	№ фото 4	
Пути движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	ВНД (К,О,С), ДЧ-И (Г, У)	2;7;20;24;27	34-60	Ремонт (текущий, капитальный)

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

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

Комментарий к заключению: \_\_\_\_\_

Приложение 4 (I)  
к Акту обследования объекта  
социальной, инженерной и  
транспортной инфраструктур  
к паспорту доступности  
объекта социальной,  
инженерной и транспортной  
инфраструктур  
от «03» июля 2019 г. № \_\_\_\_

**I Результаты обследования:**

**4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)**

**Вариант I – зона обслуживания инвалидов**

**ГБПОУ «ЧИТ», Пермский край, г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 21**

(Наименование объекта, адрес)

№ 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	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть	18; 60-64 70-71 76-78	61-68	- Дверь: ширина 0,88 м, порог 0,014 м. - Свободное пространство в кабинете между столами 1,02 м. - От стола до стены 1,8 м. - визуальные обозначения кабинетов расположены на дверном полотне.	К, О, С	- ширину дверного проема увеличить до 0,9 м; - ученические места для учащихся-инвалидов должны размещаться идентично в однотипных учебных помещениях одного учебного учреждения; - в учебном помещении первые столы в ряду у окна и в среднем ряду следует предусмотреть для учащихся с недостатками зрения и дефектами слуха, а для учащихся, передвигающихся в кресле-коляске выделить один-два первых стола в ряду у дверного проема; - минимальный размер зоны ученического места для человека на коляске (с учетом разворота инвалидной коляски) – 1,5 x 1,5 м; - информационные таблички помещений должны быть выполнены рельефно-графическим и рельефно-точечным способом, располагаться на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери со стороны ручки; - места обслуживания лиц с нарушением слуха следует оборудовать специальными персональными приборами усиления звука.	ремонт (текущий, капитальный), ТСР
4.2	Зальная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	
4.4	Форма				- нет тактильных	С	- на участках пола на путях движения	ТСР

	обслуживания с перемещением по маршруту	есть	-		направляющих по маршруту движения; - отсутствует навигация на объекте.		на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами, лестницами, а также перед поворотом установить тактильные предупреждающие указатели и/или сделать контрастно окрашенную поверхность и/или световые маячки.	
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне		18; 60-64 70-71 76-78	61-68			Привести зоны целевого назначения в нормативное состояние	

### II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны 1	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) 2	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работ)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ 5
		№ на плане 3	№ фото 4	
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (У,О), ВНД (К,Г,С)	18; 60-64; 70-71;76-78	61-68	Ремонт (текущий, капитальный)

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

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

Комментарий к заключению: \_\_\_\_\_

**I Результаты обследования:**

**5. Санитарно-гигиенических помещений**

**ГБПОУ «ЧИТ», Пермский край, г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 21**

(Наименование объекта, адрес)

№ 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	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1	Туалетная комната	есть	21-22	69-84	<ul style="list-style-type: none"> <li>- на двери есть знак, указывающий на доступность для МГН;</li> <li>- размер туалета для МГН 2,81 x 2,38 м;</li> <li>- ширина двери 0,85 м в свету, порог 0,02 м;</li> <li>- свободное пространство возле унитаза соответствует нормативам;</li> <li>- высота унитаза 0,47 м, есть двухуровневые поручни с двух сторон высотой 0,85 и 0,68 м;</li> <li>- раковина высотой 0,835 м с сенсорным краном, есть поручни;</li> <li>- нет крючков для одежды, костылей и других принадлежностей;</li> <li>- нет системы тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала</li> <li>- на двери запор в виде задвижки;</li> <li>- нет тактильных направляющих перед препятствиями.</li> </ul>	К,О,С	<ul style="list-style-type: none"> <li>- информационные таблички у дверей санитарно-бытовых помещений, следует предусматривать со стороны ручки помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), расположенные на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери</li> <li>- ширина двери должна быть не менее 0,9 м в свету, порог не более 0,014 м;</li> <li>- в уборной должны быть крючки для одежды, костылей и других принадлежностей на высоте 0,85 – 1,3 м;</li> <li>- высота раковины должна быть 0,75 – 0,8 м;</li> <li>- доступные для МГН санитарно-бытовые помещения должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала;</li> <li>- двери доступных и универсальных кабин следует предусматривать возможность открывания снаружи;</li> <li>- обеспечить в сан. узле тактильные направляющие перед препятствиями.</li> </ul>	Ремонт текущий
5.2	Душевая/ ванная комната	-	-	-	-	-	-	-
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	-	-	-	-	-	-	-

	ОБЩИЕ требования к зоне		21-22	69-84				
--	-------------------------	--	-------	-------	--	--	--	--

## II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны 1	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) 2	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работ)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ 5
		№ на плане 3	№ фото 4	
Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (Г,У), ДУ (К,О), ВНД (С)	21-22	69-84	Ремонт (текущий, капитальный)

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

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

Комментарий к заключению: \_\_\_\_\_

**I Результаты обследования:**  
**6. Системы информации (и связи) на объекте**  
**ГБПОУ «ЧИТ», Пермский край, г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 21**  
(Наименование объекта, адрес)

№ 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	2	3	4	5	6	7	8	9
6.1	Визуальные средства	есть	-	85-86	Информационный стенд контрастного цвета на высоте 1,37 м. Есть таблички направления выхода эвакуации. Есть визуальные обозначения помещений. Нет установки светового сигнализатора школьного звонка.	К, О, Г	В образовательных учреждениях для учащихся-инвалидов с нарушением слуха во всех помещениях следует предусмотреть установку светового сигнализатора школьного звонка, а также световой сигнализации об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций. Визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания, не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола	
6.2	Акустические средства	нет	-	-	Отсутствует оборудование индукционной петлей мест обслуживания инвалидов по слуху. Отсутствуют пиктограммы, подтверждающие доступность мест обслуживания инвалидам со слуховым аппаратом.	С, Г	Установить кнопку вызова персонала для МГН у входной двери на высоте от 0,8 м до 1,2 м и повесить рельефный знак указывающий на вызов для МНГ. Оборудовать индукционной петлей место обслуживания инвалидов по слуху. Установить пиктограммы, подтверждающие доступность мест обслуживания инвалидов	
6.3	Тактильные средства	нет	-	-	Отсутствуют дублирующие рельефные знаки, информирующие обозначения помещений. На участках пола на путях движения перед дверными проемами, лестницами, а также перед поворотом отсутствуют тактильные	С	Продублировать рельефными знаками информирующие обозначения помещений и разместить их рядом с дверью на высоте от 1,3 до 1,4 м. На участках пола на путях движения перед дверными проемами, лестницами, а также перед поворотом установить тактильные предупреждающие указатели.	

				предупреждающие указатели.		
	ОБЩИЕ требования к зоне		85-86			Организовать размещение комплексной системы информации на всех зонах объекта (см. рекомендации к Приложениям 1-5)

### II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работ)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
1	2	3	4	5
Система информации (и связи) на объекте	ДЧ-И (О,К,У), ВНД (С,Г)	-	85-86	Индивидуальное решение с ТСП

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

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

Комментарий к заключению: \_\_\_\_\_

**Результаты фото-фиксации на объекте**  
**Территория, прилегающая к зданию (участок)**



Фото №1 – Путь движения к объекту от остановки автотранспорта

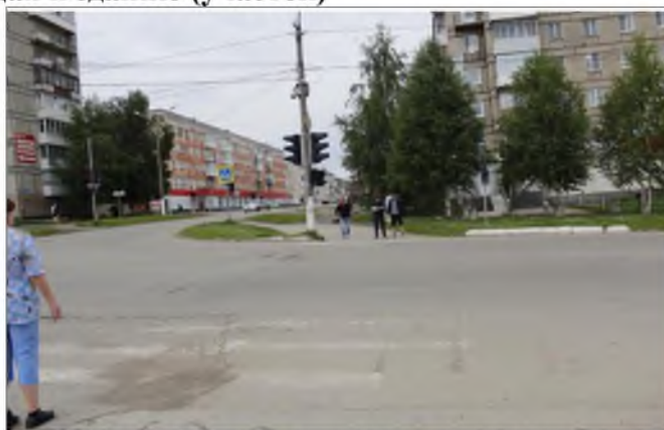


Фото №2 – Путь движения к объекту от остановки автотранспорта



Фото №3 – Путь движения к объекту от остановки автотранспорта



Фото №4 – Путь движения к объекту от остановки автотранспорта



Фото №5 – Путь движения на территории



Фото №6 – Путь движения на территории

**Вход в здание**

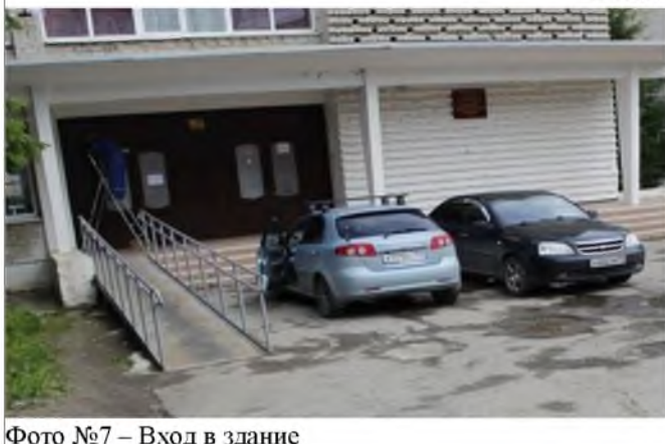


Фото №7 – Вход в здание



Фото №8 – Лестница (наружная)



Фото №9 – Лестница (наружная)



Фото №10 – Лестница (наружная)



Фото №11 – Лестница (наружная)



Фото №12 – Лестница (наружная)

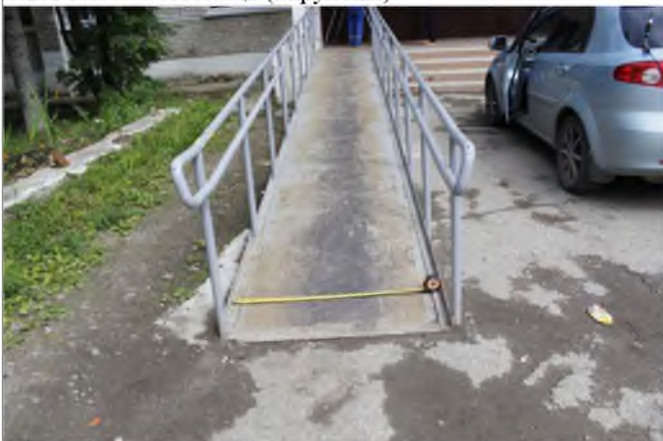


Фото №13 – Пандус (наружный)



Фото №14 – Пандус (наружный)



Фото №15 – Пандус (наружный)

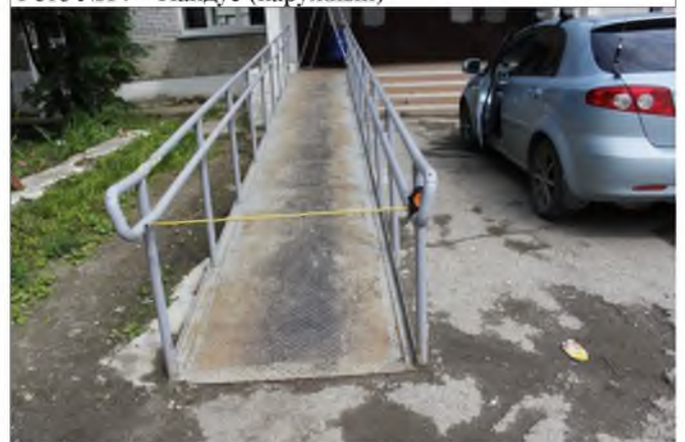


Фото №16 – Пандус (наружный)



Фото №17 – Пандус (наружный)



Фото №18 – Пандус (наружный)



Фото №19 – Пандус (наружный)



Фото №20 – Пандус (наружный)



Фото №21 – Входная площадка (перед дверью)



Фото №22 – Входная площадка (перед дверью)



Фото №23 – Входная площадка (перед дверью)



Фото №24 – Входная площадка (перед дверью)



Фото №25 – Входная площадка (перед дверью)



Фото №26 – Входная дверь



Фото №27 – Входная дверь



Фото №28 – Входная дверь



Фото №29 – Входная дверь



Фото №30 – Тамбур



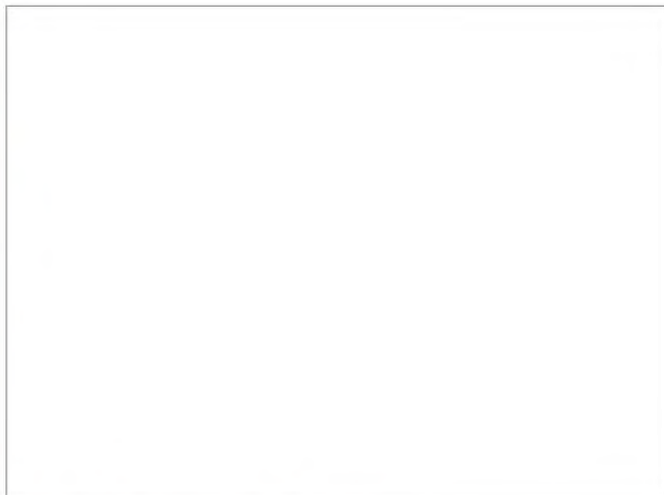
Фото №31 – Тамбур



Фото №32 – Тамбур



Фото №33 – Тамбур



**Пути движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)**



Фото №34 – Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)

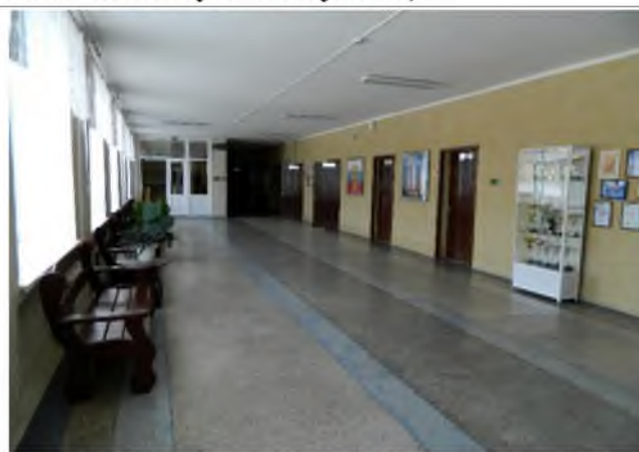


Фото №35 – Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)



Фото №36 – Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)



Фото №37 – Лестница (внутри здания)



Фото №38 – Лестница (внутри здания)



Фото №39 – Лестница (внутри здания)



Фото №40 – Лестница (внутри здания)



Фото №41 – Лестница (внутри здания)



Фото №42 – Лестница (внутри здания)



Фото №43 – Лестница (внутри здания)



Фото №44 – ступенеход (подъемное устройство)



Фото №45 – ступенеход (подъемное устройство)



Фото №46 – Дверь (внутри здания)



Фото №47 – Дверь (внутри здания)



Фото №48 – Дверь (внутри здания)



Фото №49 – Дверь (внутри здания)



Фото №50 – Дверь (внутри здания)



Фото №51 – Дверь (внутри здания)



Фото №52 – Пути эвакуации

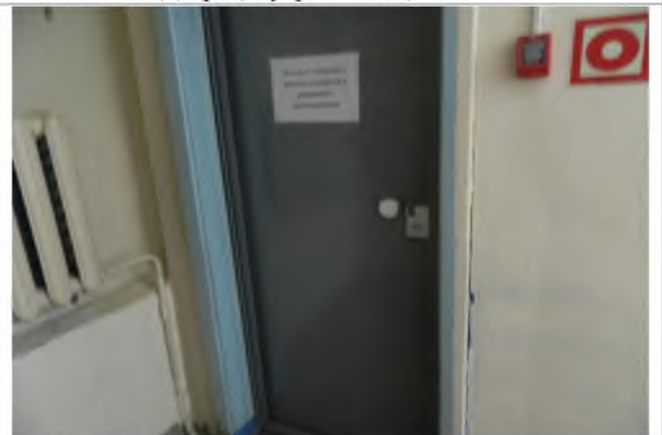


Фото №53 – Пути эвакуации

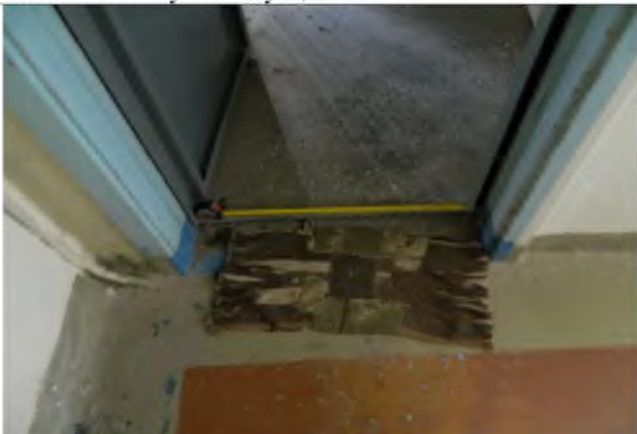


Фото №54 – Пути эвакуации



Фото №55 – Пути эвакуации



Фото №56 – Пути эвакуации



Фото №57 – Пути эвакуации



Фото №58 – Пути эвакуации



Фото №59 – Пути эвакуации



Фото №60 – Пути эвакуации

**Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)**



Фото №61 – Зона оказания услуг (кабинетная форма)

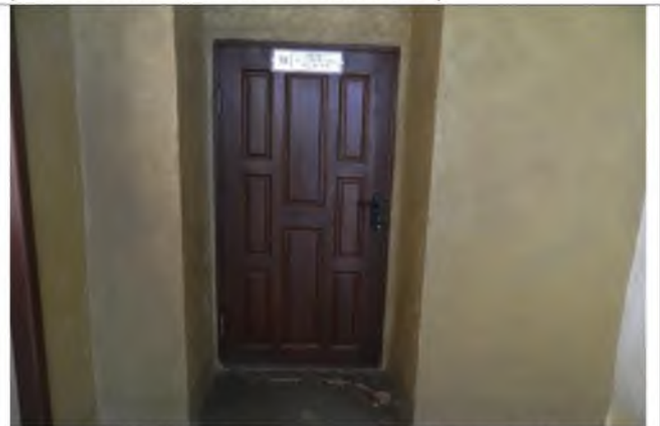


Фото №62 – Зона оказания услуг (кабинетная форма)



Фото №63 – Зона оказания услуг (кабинетная форма)



Фото №64 – Зона оказания услуг (кабинетная форма)



Фото №65 – Зона оказания услуг (кабинетная форма)



Фото №66 – Зона оказания услуг (кабинетная форма)



Фото №67 – Зона оказания услуг (кабинетная форма)



Фото №68 – Зона оказания услуг (кабинетная форма)

### Санитарно-гигиенические помещения



Фото №69 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №70 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №71 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №72 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №73 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №74 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №75 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №76 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №77 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №78 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №79 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №80 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №81 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №82 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №83 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №84 – Санитарно-гигиенические помещения

### Система информации на объекте



Фото №85 – Визуальные средства



Фото №86 – Визуальные средства

Прошито, пронумеровано и  
скреплено печатью 29 листов

Директор  
ГБОУ  
«ЧИТ»

  
О.В. Русакова

