

# **ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**

**Муниципальное автономное общеобразовательное  
учреждение**

**«Средняя общеобразовательная школа № 5»**

**г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, дом 2/3**

(выполнено в соответствии с Методикой, позволяющей объективизировать и систематизировать доступность объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, с возможностью учета региональной специфики, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2012 года № 627, в соответствии с Постановлением Правительства Пермского края от 29.08.2017 г. № 748-п «Об организации работы по паспортизации объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктур и услуг в приоритетных для инвалидов и других маломобильных групп населения сферах жизнедеятельности на территории Пермского края»)

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МАОУ «СОШ № 5»  
Корнилова О.В.

«27» апреля 2022 г.



## ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

### 1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта «МАОУ «СОШ № 5»
- 1.2. Адрес объекта 618204, Пермский край, город Чусовой, улица 50 лет ВЛКСМ, дом 2/3
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание: 4 этажей (в т.ч. 1 подземный), общей площадью 10991,6 кв. м;
- 1.4. Год постройки здания 2008 г., последнего капитального ремонта нет, наличие прилегающего земельного участка (да) 27 200 кв. м.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2022 г., капитальный нет
- Сведения об организации, расположенной на объекте:
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 5». Сокращённое наименование ОУ: МАОУ «СОШ № 5».
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) Россия, 618204, Пермский край, город Чусовой, улица 50 лет ВЛКСМ, дом 2/3
- 1.8. Основание для пользования объектом оперативное управление.
- 1.9. Форма собственности государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): Управление образования администрации Чусовского городского округа Пермского края
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: Россия, 618206, Пермский край, город Чусовой, улица 50 лет ВЛКСМ, дом 2, тел. (34256) 4-76-02, эл. почта: gogono\_ch@bk.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): образование
- 2.2. Виды оказываемых услуг: образовательная деятельность по реализации программ среднего общего образования – 2 (3) года, в том числе:
- программ среднего общего образования, по индивидуальным учебным планам;
  - программ среднего общего образования, обеспечивающих изучение предметов на профильном (углубленном) уровне;
  - инновационной образовательной программы.
- Образовательная деятельность по реализации дополнительных образовательных программ. Реализация программ дополнительного образования детей и взрослых
- 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, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории: дети 16-18 лет

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 550 обучающихся

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

### 3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта): автобусы № 3, 5, 6, 15, 17 до остановки: «Поликлиника»; «Ротонда».

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): 4 мин.;

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути да

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

3.2.5. информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет; На остановке отсутствуют указатели, и схема движения к объекту для инвалидов и других маломобильных групп населения

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

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет, специального обустройства не требуется

3.3. Организация доступности объекта для инвалида - формы обслуживания

п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) <*>
	2	3
	Все категории инвалидов и МГ в том числе инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
	с нарушениями зрения	ДУ
	с нарушениями слуха	Б
	с нарушениями умственного развития	А

<\*> 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 <***>
	2	3
	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-И (Г,У) – территория доступна полностью для инвалидов с нарушением слуха, инвалидов с нарушением умственного развития. ДЧ-И (К,О) – территория доступна частично для инвалидов на креслах-колясках, инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата. ВНД (С) – территория недоступна для инвалидов с нарушением зрения.
	Вход (входы) в здание	ДП-И (Г,У) – вход в здание доступен полностью для инвалидов с нарушением слуха, для людей с нарушением интеллекта.



		ДУ (К,О,С) – вход в здание доступен условно для инвалидов на креслах-колясках, для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, для инвалидов с нарушением зрения.
	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	ДП-И (Г, У) – зона доступна полностью для инвалидов с нарушением слуха и нарушением умственного развития ДУ (О, С) – зона доступна условно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, для инвалидов с нарушением зрения ВНД (К,) зона временно недоступна для инвалидов на креслах-колясках.
	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (,У) – зона доступна полностью для людей с нарушением интеллекта; ДЧ-И (Г, О) – зона доступна частично для инвалидов с нарушением органов слуха и для инвалидов с поражением опорно-двигательного аппарата; ДУ (К,С) – зона доступна условно для инвалидов на креслах-колясках, а также для инвалидов с нарушением зрения.
	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (Г,У) – функциональная зона доступна полностью для инвалидов с нарушением слуха, с нарушением умственного развития. ДУ (О,С) – функциональная зона доступна условно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидов с нарушением органов зрения. ВНД (К,) – функциональная зона недоступна для инвалидов на креслах-колясках.
	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (К,О,У) – системы информации на объекте полностью доступны для инвалидов на креслах-колясках, инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, с нарушением умственного развития, с нарушением умственного развития ДЧ-И (Г) – системы информации на объекте доступны частично избирательно. с нарушением слуха. ВНД (С) – системы информации на объекте не доступны для инвалидов с нарушением органов зрения

<\*)> 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 МАОУ «СОШ № 5» г Чусовой, ул 50 лет ВЛКСМ, д 2/3: Объект:

**- временно недоступен для инвалидов, передвигающихся на кресло-коляске;**

**- доступен условно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, а также для инвалидов с нарушением зрения и слуха;**

**- доступен полностью для инвалидов с нарушением умственного развития**

*Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов требуется:*

1. Установить пандус, поручни;
2. Убрать пороги;

3. Обеспечить систему информации на объекте для людей с нарушением слуха и зрения.
4. Установить тактильные полосы перед препятствиями;
5. Оборудовать доступное санитарно-гигиеническое помещение для МГН;
6. Обеспечить зону обслуживания людей с инвалидностью на первом этаже.

#### 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)	Текущий ремонт. Организационные мероприятия
2	Вход (входы) в здание	Ремонт текущий и капитальный Организационные мероприятия
3	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	Текущий ремонт. Организационные мероприятия. Индивидуальное решение с ТСР
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Текущий и капитальный ремонт. Организационные мероприятия
5	Санитарно-гигиенические помещения	Ремонт текущий, капитальный Организационные мероприятия;
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСР
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
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: 2022-2027 гг.

в рамках исполнения: Адресных программ адаптации объекта.

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Адаптация объекта по категории Б для инвалидов всех изологий

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) Оценка будет произведена после выполнения работ по адаптации объекта.

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

Согласование: Управление образования администрации Чусовского городского округа Пермского края, Управление строительства и архитектуры Чусовского городского округа Пермского края

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

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:

Акта обследования объекта с приложениями и фотофиксацией: N акта 1 от "30" апреля 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МАОУ «СОШ № 5»  
Корнилова О.В.

"30" апреля 2022 г.



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

Чусовской городской округ Пермского края  
(Наименование территориального образования  
Пермского края)

«30» апреля 2022 г.

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта: МАОУ «СОШ № 5»  
1.2. Адрес объекта: 618204, Пермский край, город Чусовой, улица 50 лет ВЛКСМ, дом 2/3  
1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание: 4 этажей (в т.ч. 1 подземный), 10991,6 кв. м;  
1.4. Год постройки здания 2008 г., последнего капитального ремонта нет, наличие прилегающего земельного участка (да) 27200 кв. м.  
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2022, капитального ремонта нет  
Сведения об организации, расположенной на объекте:  
1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 5», Сокращенное наименование ОУ: МАОУ «СОШ № 5»  
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) Россия, 618204, Пермский край, город Чусовой, улица 50 лет ВЛКСМ, дом 2/3

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

- 2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое): образование.  
2.2. Виды оказываемых услуг: образовательная деятельность по реализации программ среднего общего образования – 2 (3) года, в том числе:  
- программ среднего общего образования, по индивидуальным учебным планам;  
- программ среднего общего образования, обеспечивающих изучение предметов на профильном (углубленном) уровне;  
- инновационной образовательной программы.  
Образовательная деятельность по реализации дополнительных образовательных программ.  
Реализация программ дополнительного образования детей и взрослых

**3. Состояние доступности объекта**

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта): автобусы № 3, 5, 6, 15, 17 до остановки: «Поликлиника»; «Ротонда».



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): 4 мин.;

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути да

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

3.2.5. информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет.  
На остановке отсутствуют указатели, и схема движения к объекту для инвалидов и других маломобильных групп населения

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

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет, специального обустройства не требуется

3.3. Организация доступности объекта для инвалида - формы обслуживания.

п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) <*>
1	2	3
1	Все категории инвалидов и МГН:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	А

#### 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)	ДП-И (Г,У) – территория доступна полностью для инвалидов с нарушением слуха, инвалидов с нарушением умственного развития. ДЧ-И (К,О) – территория доступна частично для инвалидов на креслах-колясках, инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата. ВНД (С) – территория недоступна для инвалидов с нарушением зрения.
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (Г,У) – вход в здание доступен полностью для инвалидов с нарушением слуха, для людей с нарушением интеллекта. ДУ (О,С) – вход в здание доступен условно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, для инвалидов с нарушением зрения. ВНД (К) - вход в здание временно недоступен для инвалидов на креслах-колясках,
3	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	ДП-И (Г, У) – зона доступна полностью для инвалидов с нарушением слуха и нарушением умственного развития ДУ (О, С) – зона доступна условно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, для инвалидов с нарушением зрения

		<b>ВНД (К.)</b> – зона временно недоступна для инвалидов на креслах-колясках, <b>ДП-И (У)</b> – зона доступна полностью для людей с нарушением интеллекта; <b>ДЧ-И (Г, О)</b> – зона доступна частично для инвалидов с нарушением органов слуха и для инвалидов с поражением опорно-двигательного аппарата; <b>ДУ (К,С)</b> – зона доступна условно для инвалидов на креслах-колясках, а также для инвалидов с нарушением зрения.
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	
5	Санитарно-гигиенические помещения	<b>ДП-И (Г,У)</b> – функциональная зона доступна полностью для инвалидов с нарушением слуха, с нарушением умственного развития. <b>ДУ (О,С)</b> – функциональная зона доступна условно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидов с нарушением органов зрения. <b>ВНД (К.)</b> – функциональная зона недоступна для инвалидов на креслах-колясках.
6	Система информации и связи (на всех зонах)	<b>ДЧ-И (Г,У)</b> – функциональная зона частично доступна для инвалидов с нарушением слуха, с нарушением умственного развития. <b>ВНД (К,О,С)</b> – функциональная зона недоступна для инвалидов на креслах-колясках, инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидов с нарушением органов зрения
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	<b>ДП-И (К,О,У)</b> – системы информации на объекте полностью доступны для инвалидов на креслах-колясках, инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, с нарушением умственного развития, с нарушением умственного развития. <b>ДЧ-И (Г)</b> – системы информации на объекте доступны частично избирательно, с нарушением слуха, <b>ВНД (С)</b> – системы информации на объекте не доступны для инвалидов с нарушением органов зрения

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности МАОУ «СОШ № 5» г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 2/3. Объект:

- временно недоступен для инвалидов, передвигающихся на кресло-коляске;

- доступен условно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, а также для инвалидов с нарушением зрения и слуха;

- доступен полностью для инвалидов с нарушением умственного развития

Для решения вопроса доступности для всех категорий инвалидов требуется:

1. Установить пандус, поручни;
2. Убрать пороги;
3. Обеспечить систему информации на объекте для людей с нарушением слуха и зрения.
4. Установить тактильные полосы перед препятствиями;
5. Оборудовать доступное санитарно-гигиеническое помещение для МГН;
6. Обеспечить зону обслуживания людей с инвалидностью на первом этаже.

#### 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)	Текущий ремонт. Организационные мероприятия
2	Вход (входы) в здание	Ремонт текущий и капитальный Организационные мероприятия
3	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	Текущий ремонт. Организационные мероприятия.
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий и капитальный ремонт. Организационные мероприятия
5	Санитарно-гигиенические помещения	Ремонт текущий, капитальный Организационные мероприятия;
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Организационные мероприятия
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8	Все зоны и участки	Ремонт (текущий, капитальный),

4.2. Период проведения работ 2022-2027г.г.

в рамках исполнения Адресной программы адаптации объекта  
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации:  
Адаптация объекта по категории Б для инвалидов всех нозологий

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) Оценка будет произведена после выполнения работ по адаптации объекта.

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; разработка проектно-сметной документации): Согласование Управление строительства и архитектуры Чусовского городского округа

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта) Согласование Управление образования администрации Чусовского городского округа

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов: в случае, если будут допускаться существенные отклонения от рекомендаций, предложенных в паспорте доступности объекта акте обследования объекта к паспорту доступности объекта

4.4.6. другое:

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта прилагается: нет

(наименование документа и выдавшей его организации, дата)

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности Пермского края

<https://bezbarierov.permkrai.ru>

(наименование сайта, портала)

## 5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

1. Приложение 1 Территории, прилегающей к объекту

на 5 л.

2. Приложение 2 Входа (входов) в здание


на 12 л.

- |   |          |
|---|----------|
| 3. Приложение 3 Путей движения внутри здания            | на 13 л. |
| 4. Приложение 4(1) Зоны обслуживания инвалидов          | на 17 л. |
| 5. Приложение 5 Санитарно-гигиенических помещений       | на 12 л. |
| 6. Приложение 6 Системы информации (и связи) на объекте | на 5 л.  |

Руководитель комиссии директор <u>О.В. Корнилова</u>	
(Должность, ФИО)	(Подпись)

Члены комиссии:


заведующий хозяйством <u>Ю.Н. Кропачева</u>	
	(Подпись)

и.о. заместителя директора по АХЧ <u>Т.Н. Груздева</u>	
(Должность, ФИО)	(Подпись)

Заместитель директора по УВР <u>А.С. Мозгалина</u>	
(Должность, ФИО)	(Подпись)

Преподаватель ОБЖ <u>О.А. Романец</u>	
	(Подпись)

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов: эксперт	
(Должность, ФИО)	(Подпись)

эксперт	
(Должность, ФИО)	(Подпись)

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

(Должность, ФИО)	(Подпись)
------------------	-----------

Приложение 1  
к Акту обследования объекта  
социальной, инженерной  
и транспортной инфраструктур  
к паспорту доступности объекта  
социальной, инженерной  
и транспортной инфраструктур  
от "30" апреля 2022 г. № 30


**I. Результаты обследования:  
1. Территории, прилегающей к зданию (участка)**

МАОУ «СОШ № 5» 618204, Пермский край, город Чусовой, улица 50 лет ВЛКСМ, дом 2/3  
(Наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние (в т.ч. результаты замеров)	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане	фото		Содержание (обозначить соответствует ли нормативу)	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>1.1</b>	<b>Вход (входы) на территорию</b>								
1.1.1	Вход на территорию или участок	следует оборудовать доступными для инвалидов элементами информации об объекте	п. 5.1.1 СП 59.13330.2020	есть			Вход не оборудован элементами информации об объекте	Не соответствует нормативу	К,О,С,Г



1.1.2	Ширина прохода в ограждении	не менее 0,9 м.	п. 5.1 СП 136.13330.2012	есть		Ширина прохода в ограждении, 1,2 м.	Соответствует нормативу	К	
1.2	<b>Путь (пути) движения на территории</b>								
1.2.1	Маршрут движения на территории	покрытие ровное, из твердых материалов, не создающее вибрацию при движении	п. 5.1.11 СП 59.13330.2020	есть		Маршрут движения на территории имеет ровное покрытие, из твердых материалов, не создающее вибрацию при движении	Соответствует нормативу	К,О,С,Г,У	
1.2.2	Ширина доступного маршрута движения	не менее 2,0 м (минимальная ширина пути движения – 1,2 м)	п.5.1.7 СП 59.13330.2020	есть		Ширина доступного маршрута движения более 2,0 м	Соответствует нормативу	К	
1.2.3	- Продольный уклон пешеходных путей (кроме лестниц и пандусов) - Поперечный уклон	не более 40% (1:25), в стесненных условиях допускается увеличивать до 80% (1:12,5) от 5 до 20% (от 1:200 до 1:50)	п.5.1.7 СП 59.13330.2020	есть		-Продольный уклон пешеходных путей отсутствует - Поперечный уклон соответствует	Соответствует нормативу	К	

1.2.4	Пешеходные пути	на одном уровне с проезжей частью	п. 5.1.4 СП 59.13330.2020	есть			Пешеходные пути на одном уровне с проезжей частью	Соответствует нормативу	К,О
1.2.5	Система средств информационной поддержки	обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН	п. 5.1.3 СП 59.13330.2020	нет		X	Система средств информационной поддержки отсутствует	Не соответствует нормативу	
1.2.6	На основных путях движения людей	предусмотрены не менее чем через 100 - 150 м места отдыха	п. 5.3.1 СП 59.13330.2020	нет		X	На основных путях движения людей отсутствуют места отдыха	Не соответствует нормативу	К,О
1.2.7	Скамейки	- с опорой для спины; подлокотником; - местом для кресел-колясок.	п. 5.3.1 СП 59.13330.2020, п. 5.12 СП 136.13330.2012	нет		X	Отсутствуют скамейки с опорой для спины, подлокотником и местом для кресел-колясок.	Не соответствует нормативу	К,О
1.2.8	Скамейки для инвалидов, в том числе слепых	устанавливаются на обочинах проходов и обозначаются с помощью изменения фактуры наземного покрытия	п. 5.12 СП 136.13330.2012	нет		X	Отсутствуют скамейки для инвалидов, в т.ч. для слепых	Не соответствует нормативу	С
<b>1.3</b>	<b>Лестница (наружная)</b>								
1.3	Лестница (наружная)	-	-	Нет	-	-	Лестница отсутствует.	-	О,С
<b>1.4</b>	<b>Пандус (наружный)</b>								
1.4	Пандус (наружный)	-	-	Нет	-	-	Пандус на территории отсутствует.	-	О,С
<b>1.5</b>	<b>Автостоянка и парковка</b>								
1.5	Автостоянка и парковка	-	-	нет	-	-	Парковочные места отсутствуют	-	К,О,С,Г, У

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
1.1.1 1.2.8. 1.2.9.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	- Оборудовать доступными для инвалидов элементами информации об объекте. - Обеспечить тактильные направляющие движения. - Обеспечить через 100 - 150 м места отдыха, скамейки с опорой для спины, подлокотником и местом для кресел-колясок.	Текущий ремонт. Организационные мероприятия
1.5	Автостоянка и парковка	Обратиться в администрацию Чусовского городского округа	
<b>ОБЩИЕ требования к зоне</b>		Привести в соответствие установленным нормативам.	

### II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к пункту 3.4 Акта обследования)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <***> к пункту 4.1 Акта обследования
		№ на плане	№ фото	
1	2	3	4	5
Территория, прилегающая к зданию	<p><b>ДП-И (Г,У)</b> – территория доступна полностью для инвалидов с нарушением слуха, инвалидов с нарушением умственного развития.</p> <p><b>ДЧ-И (К,О)</b> – территория доступна частично для инвалидов на креслах-колясках, инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата.</p> <p><b>ВНД (С)</b> – территория недоступна для инвалидов с нарушением зрения.</p>			Текущий ремонт. Организационные мероприятия



				
--	--	--	---	--

Комментарий к заключению:

<\*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем;

Приложение 2  
к Акту обследования объекта  
социальной, инженерной  
и транспортной инфраструктур  
к паспорту доступности объекта  
социальной, инженерной  
и транспортной инфраструктур  
от "30" апреля 2022 г. № 30



**1. Результаты обследования:**

**2. Входа (входов) в здание**

МАОУ «СОШ № 5» 618204, Пермский край, город Чусовой, улица 50 лет ВЛКСМ, дом 2/3



(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние (в т.ч. результаты замеров)	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане	фото		Содержание (обозначить соответствует ли нормативу)	Значимо для инвалида (категории)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1	Лестница (наружная)								
2.1.1	Поручни лестниц	- с двух сторон лестничного марша; - при ширине лестницы 4 м и более установлены центральные двусторонние поручни.	п. 5.2.7 ГОСТ Р 51261-2017 п. 5.1.13 СП 59.13330.2020	нет			Поручни лестниц отсутствуют	<b>Не соответствует нормативу</b>	О,С

2.1.2	Ширина лестничного марша	не менее 1,35 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020	есть		Ширина лестничного марша 5 м.	Соответствует нормативу	О
2.1.3	- Ширина проступи лестниц; - Высота подступенка	Ширину проступей следует принимать от 0,35 до 0,4 м - высоту ступеней от 0,12 до 0,15 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020	есть		Ширина проступи лестниц 0,3 м - высота ступеней 0,1 м	Не соответствует нормативу	О,С
2.1.4	Форма и размеры ступеней.	Одинаковы по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020	есть		Не одинаковые по размерам высоты ступеней.	Не соответствует нормативу	О,С
2.1.5	Контрастные полосы на проступи краевых ступеней лестничных маршей	одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 - 0,1 м.	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020	есть		Контрастные полосы на проступи краевых ступеней лестничных маршей имеются	Соответствует нормативу	С




2.1.6	Тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения	глубиной 0,5 - 0,6 м и шириной, равной ширине лестничного марша, на расстоянии 0,3 м от кромки проступи первой ступени лестницы (риффы типа усеченных конусов, усеченных куполов, цилиндров, расположенных в линейном порядке)	т. 4 (рис. А.3, приложение А) ГОСТ Р 52875-2018	нет		X	Тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения отсутствуют	Не соответствует нормативу	С
2.1.7	Лестница	продублирована пандусом или подъемным устройством	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020	нет		X	Лестница не продублирована пандусом или подъемным устройством	Не соответствует нормативу	К
2.2.8	Наружные вызывные устройства.	Следует применять с учетом принятой организации обслуживания посетителей.  Высота расположения оборудования от 0,85 до 1,1 м от поверхности пола, дороги.	п. 6.1.1, 6.4.2 СП 59.13330.2020	нет		X	Наружные вызывные устройства отсутствуют	Не соответствует нормативу	К,О,С
2.2	<b>Пандус (наружный)</b> <i>Если пандус отсутствует – необходимо пункты 2.2.1 – 2.2.9 удалить, сменить н. 2.2</i> <i>Если пандус имеется – необходимо удалить п. 2.2</i>								
2.2	Пандус (наружный)	-	-	Нет	-	-	Пандус отсутствует	Не соответствует нормативу	О,С
2.3	<b>Входная площадка (перед дверью)</b>								


2.3.1	Размеры входной площадки	- с пандусом не менее 2,2 x 2,2 м. - без пандуса не менее: при новом строительстве 1,6 x 2,2 м; при реконструкции или в рамках "разумного приспособления" 1,4x1,8м	п. 6.1.4 СП 59.13330.2020	есть		Размеры входной площадки 5 м.	Соответствует нормативу	К,О	
2.3.2	Входная площадка при входах, доступных МГН	Имеет козырек, навес. Поверхность покрытия входной площадки твердая, не допускающая скольжения при намокании.	таблицы А.2. п. 2.4 СП 136.13330.2012 п. 6.1.4 СП 59.13330.2020	есть		Навес есть. Поверхность покрытия входной площадки твердая, не допускающая скольжения при намокании. В осенне-зимний период на лестницах устраиваются противоскользящие коврики	Соответствует нормативу	К,О	
<b>2.4 Дверь (входная)</b>									
2.4.1	Входные двери	имеют символ, указывающий на доступность	п. 4.3.7 ГОСТ Р 52131-2019	нет		Входные двери не имеют символ, указывающий на доступность объекта	<b>Не соответствует нормативу</b>	К,О,С,Г, У	

2.4.2	Ширина входной двери	<p>ширина в свету не менее 0,9 м.</p> <p>При реконструкции, если дверные проемы в несущих конструкциях, допустимая ширина дверного проема в свету до 0,8 м.</p> <p>При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки 0,9 м.</p> <p>Задержка автоматического закрывания не менее 5 с.</p>	п. 6.1.5 СП 59.13330.2020	есть		<p>Ширина одной створки входной двери 1 м</p> <p>Задержка автоматического закрывания не менее 5 с.</p>	Соответствует нормативу	К
2.4.3	Высота порога входной двери	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет		Высота порога входной двери 0,04 м	Не соответствует нормативу	К
2.4.4	Ручка двери	<p>Имеет форму С- и П-образных ручек, позволяющую управлять ею одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье.</p> <p>Контраст в сочетании цветов оборудования: дверь-ручка двери.</p>	п. 6.4.1, п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть		<p>Ручка двери имеет П-образную форму позволяющую управлять ею одной рукой</p> <p>Контраст в сочетании цвета: дверь-ручка двери отсутствует.</p>	<p>Соответствует нормативу</p> <p>Не соответствует нормативу</p>	К, О, С



2.4.5	Наличие контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей	- на двух уровнях: 0,9 - 1,0 м и 1,3 - 1,4 м. - контрастную маркировку допускается заменять декоративными рисунками или фирменными знаками и т.п. той же яркости.	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020	есть			Есть контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей	Соответствует нормативу	С
2.4.6	Информация об объекте	Информационные таблички с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля на высоте от 1,2 до 1,6 м	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020	нет		X	Информация об объекте с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля на высоте от 1,2 до 1,6 м отсутствует	Не соответствует нормативу	С
2.4.7	Наружные вызывные устройства.	Следует применять с учетом принятой организации обслуживания посетителей. Высота расположения оборудования от 0,85 до 1,1 м от поверхности пола, дороги.	п. 6.1.1, 6.4.2 СП 59.13330.2020	нет		X	Наружные вызывные устройства отсутствуют	Не соответствует нормативу	К,О,С
2.5	Тамбур								

2.5.1	Размер тамбура	Глубина тамбуров при прямом движении и одностороннем открывании дверей не менее 2,45 м при ширине не менее 1,6 м. Свободное пространство со стороны ручки двери: при открывании от себя - не менее 0,3 м; при открывании к себе - не менее 0,6 м.	п. 6.1.8 СП 59.13330.2020	есть		Размер тамбура ширина 1,7 м. Свободное пространство со стороны ручки двери: при открывании от себя - 1 м	Соответствует нормативу	К	
2.6	Дверь из тамбура в помещение								
2.6.1	Ширина дверного полотна.	Не менее 0,9 м	п. 6.1.5 СП 59.13330.2020	есть		Ширина дверного полотна тамбура, при двух открытых створках - 2м	Соответствует нормативу	К,О	
2.6.2	Порог двери.	Не выше 0,014 м.	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет		Порог двери отсутствует	Соответствует нормативу	К,О,С	

2.6.4	Ручка входной двери.	Имеет форму, позволяющую управлять ею одной рукой и не требующую применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье.  Контраст в сочетании цветов оборудования: дверь-ручка двери.	п. 6.4.1, п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть		Ручка входной двери имеет круглую форму, которая не позволяет управлять ею одной рукой  Контраст в сочетании цвета: дверь-ручка двери отсутствует.	Не соответствует нормативу  Не соответствует нормативу	К,О,С
2.6.5	Наличие контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей	- на двух уровнях: 0,9 – 1,0 м и 1,3 – 1,4 м. - контрастную маркировку допускается заменять декоративными рисунками или фирменными знаками и т.п. той же яркости.	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020	есть	X	Не прозрачных вставок. Маркировка не требуется	Соответствует нормативу	С

#### Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница	- установить поручни с двух сторон лестничного марша, а также при ширине лестницы 4 м и более установить центральные двусторонние разделительные поручни; - обеспечить высоту ступеней от 0,12 до 0,15 м, ширину проступи сделать от 0,35 до 0,4 м; - ступени сделать одинаковыми по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней; - оборудовать горизонтальные части краевых ступеней лестничных маршей противоскользящими контрастными полосами, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 - 0,1 м;	Ремонт текущий и капитальный



		<ul style="list-style-type: none"> <li>- установить тактильно-контрастные указатели перед лестницей, выполняющей функцию предупреждения глубиной 0,5 - 0,6 м и шириной, равной ширине лестничного марша, на расстоянии 0,3 м от кромки проступи первой ступени лестницы (рифлы типа усеченных конусов, усеченных куполов, цилиндров, расположенных в линейном порядке);</li> <li>- лестницу продублировать пандусом;</li> <li>- расположить наружные вызывные устройства на высоте от 0,85 до 1,1 м от поверхности пола, дороги, не выше 1,2 м, продублировать маркировку рельефно-линейно и рельефно-точечно.</li> </ul>	
2.2	Пандус (наружный)	установить пандус в соответствии нормативным требованиям	Ремонт капитальный
2.3	Входная площадка (перед дверью)	не выявлено	соответствует нормативу
2.4	Дверь (входная)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечить высоту порога не более 0,014 м;</li> <li>- обеспечить входную группу информационными табличками с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля на высоте от 1,2 до 1,6 м.</li> </ul>	Ремонт текущий. Организационные мероприятия
2.5	Тамбур	не выявлено	Соответствует нормативным требованиям
2.6	Дверь из тамбура в помещение	Заменить ручку двери на П или С образную форму, Обеспечить контраст в сочетании цветов оборудования: дверь-ручка двери	Ремонт текущий.
ОБЩИЕ требования к зоне		Привести в соответствие нормативным требованиям.	

## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к <a href="#">пункту 3.4</a> Акта обследования)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <*> к <a href="#">пункту 4.1</a> Акта обследования
		№ на плане	№ фото	
1	2	3	4	5
Вход (входы) в здание	<p><b>ДП-И (Г,У)</b> – вход в здание доступен полностью для инвалидов с нарушением слуха, для людей с нарушением интеллекта.</p> <p><b>ДУ (К,О,С)</b> – вход в здание доступен условно для инвалидов на креслах-колясках, для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, для инвалидов с нарушением зрения.</p>		 	Ремонт текущий и капитальный. Организационные мероприятия

Комментарий к заключению:

Приложение 3  
к Акту обследования объекта  
социальной, инженерной  
и транспортной инфраструктур  
к паспорту доступности объекта  
социальной, инженерной  
и транспортной инфраструктур  
от "30" апреля 2022 г. № 30

**1. Результаты обследования:**

**3. Пути (путей) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)  
МАОУ «СОШ № 5» 613204, Пермский край, город Чусовой, улица 50 лет ВЛКСМ, дом 2/3**

(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние (в т.ч. результаты замеров)	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане	фото		Содержание (обозначить соответствия или нарушения)	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1	Коридор на 1 этаже (вестибюль, зона ожидания) Коридоры на всех этажах идентичны								



3.1.1	Ширина контрольно-пропускного устройства для пропуска инвалидов на колясках	- не менее 0,95 м Дополнительно следует предусматривать боковой проход для обеспечения эвакуации инвалидов на креслах-колясках и других категорий МГН.	п. 6.1.9 СП 59.13330.2020	есть		- огороженная пропускная зона с двумя турникетами, и широкой пропускной зоной, открываемая охраной, глубина этой зоны 2 м, ширина 3,5 м; - широкий проход 1,2 м;	Соответствует нормативу	К
3.1.2	Ширина путей движения (в коридорах, галереях и т.п.)	не менее 1,8 м, допускается ширина коридора 1,5 - 1,2 м с организацией разъездов (карманов) для кресел-колясок длиной не менее 2 м при общей с коридором ширине не менее 1,8 м в пределах прямой видимости следующего кармана.	п. 6.2.1 СП 59.13330.2020	есть		Ширина путей движения более 4,0 м	Соответствует нормативу	К,О






3.1.3	Подходы к оборудованию и мебели должны быть по ширине	ширина не менее 0,9 м, - для поворота на 90° - 1,2 x 1,2 м; - разворот на 180° - диаметром 1,4 м.	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	есть		Подходы к оборудованию и мебели позволяет разворот коляски на 360°	Соответствует нормативу	К
3.1.4	Зоны отдыха	На каждом этаже, где ожидают посетители, зоны отдыха на 2 – 3 места, в т.ч. для инвалидов на колясках.	п. 6.2.5 СП 59.13330.2020	есть		На каждом этаже, где ожидают посетители, зоны отдыха на 2 – 3 места, в т.ч. для инвалидов на колясках имеются кресла и стулья с подлокотниками и спинками	Соответствует нормативу	К,О,С
<b>3.2 Лестница внутри здания</b>								
<i>При описании данной зоны – необходимо указать, где находится лестница («лестница, ведущая на второй этаж», «лестница после входа в здание» и т.п.). При необходимости нормативы можно продублировать.</i>								
<b>Лестница ведущая на 2-ой этаж</b>								
3.2.1	Ступени лестниц	- ровные, без выступов, с шероховатой поверхностью - на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам, есть бортики высотой не менее 0,02 м или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги.	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020	есть		- Ступени ровные, без выступов, с шероховатой поверхностью - на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам, есть перила для предотвращения соскальзывания трости или ноги.	Соответствует нормативу	О,С,Г,У

3.2.2	Проступи ступеней	горизонтальные шириной 0,3 м (допускается от 0,28 до 0,35 м). Высота ступеней - 0,15 м (допускается от 0,13 до 0,17 м).	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020	есть		-проступи ступеней -шириной 0,3 м, высота ступеней 0,14 м	Соответствует нормативу	С,О
3.2.3	В пределах одного марша лестницы	ступени, различающиеся по высоте и ширине, не допускаются. Применение ступеней, из прозрачных и полированных материалов, не допускается.	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020	нет		Ступени ровные по высоте и ширине.	Соответствует нормативу	С,О
3.2.4	Проступи краевых ступеней лестничных маршей	нанесены одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 - 0,1 м. Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени не более 0,04 м	п. 6.2.8 СП 59.13330.2016	нет		-На проступи краевых ступеней лестничных маршей нанесены контрастные полосы желтого цвета шириной 0,1 м. Противоскользящие полосы отсутствуют.	<b>Не соответствует нормативу</b>	С


3.2.5	Тактильные полосы перед лестницей	если лестница включает в себя несколько маршей, предупреждающая тактильная полоса обустраивается только перед верхней ступенью верхнего марша и нижней ступенью нижнего марша	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020	нет			Предупреждающие полосы перед лестницей и в конце лестницы имеются	Соответствует нормативу	
3.2.6	Ограждения с поручнями	Вдоль обеих сторон открытых лестниц на высоте 0,9 м (+/- 0,03 м)	п. 6.2.11 СП 59.13330.2020	нет			Ограждения с поручнями с одной стороны на высоте 0,9 м	Не соответствует нормативу	О,С


3.2.7	Поручень ограждений	с внутренней стороны лестницы непрерывный по всей ее высоте.	п. 6.2.11 СП 59.13330.2020	нет			Поручень ограждений прерывается	Не соответствует нормативу	О,С
3.2.8	Завершающие горизонтальные части поручня	- длиннее марша лестницы на 0,3 м (+/- 0,03 м); - имеют не травмирующее завершение.	п. 6.2.11, п. 5.1.13 СП 59.13330.2016	нет			-Завершающие горизонтальные части поручня отсутствуют -имеют не травмирующее завершение.	Не соответствует нормативу	О,С
3.2.9	Диаметр поручня	округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,05 м (для детей - 0,03 м).	п. 6.2.12 СП 59.13330.2020	нет		X	Поручень не имеет округлого сечения	Не соответствует нормативу	О,С,Г,У
3.2.10	Рельефные обозначения этажей.	на боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней общественных зданий	п. 6.2.12 СП 59.13330.2020	нет		X	Рельефные обозначения этажей отсутствуют	Не соответствует нормативу	С
<b>3.3</b>	<b>Пандус (внутри здания)</b>								
3.3	Пандус (внутри здания)	-	-	Нет	-	-	Пандус внутри здания отсутствует.	-	К
<b>3.4</b>	<b>Лифт пассажирский (или подъемник)</b>								



3.4.	Лифт пассажирский (или подъемник)	-	-	Нет	-	-	Лифт пассажирский (или подъемник) не оборудован.	-	К
3.5	Дверь между первым и вторым этажами (двери между вторым и третьим этажами - идентичны)								
3.5.1	Ширина дверных и открытых проемов в стене	- 0,9 м, если дверные проемы находятся в несущих конструкциях, допускается уменьшать ширину дверного проема в свету до 0,8 м;	п.6.1.5, п.6.2.4 СП 59.13330.2020	есть			Двери двустворчатые Ширина дверных и открытых проемов в стене 2,1 м	Соответствует нормативу	К
3.5.2	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть			Высота дверного порога 0,025 м	Не соответствует нормативу	К,О,С
3.5.3	Наличие контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей	- на двух уровнях: 0,9 - 1,0 м и 1,3 - 1,4 м, - контрастную маркировку допускается заменить декоративными рисунками или фирменными знаками, узорами и т.п. той же яркости.	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020	есть			Наличие контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей имеется	Соответствует нормативу	С

3.5.4	Дверные ручки	имеют С- и П-образные формы, позволяющие инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье Контраст в сочетании цветов оборудования дверь-ручка двери.	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть			<p>Дверные ручки имеют С-образную форму позволяющую управлять ими одной рукой.</p> <p>Контраст в сочетании цветов оборудования дверь-ручка двери.</p>	<p>Соответствует нормативу</p> <p><b>Не соответствует нормативу</b></p>	К,О
<b>3.6 Пути эвакуации (безопасные зоны)</b>									
3.6.1	Места обслуживания или постоянного нахождения инвалидов	размещены на расстоянии не более 15 м от выходов из помещений	п. 6.2.20 СП 59.13330.2020	есть			Места обслуживания или постоянного нахождения инвалидов размещены на расстоянии не более 15 м от выходов из помещений	Соответствует нормативу	К,С
3.6.2	Ширина эвакуационных выходов (дверей)	не менее 1,2 м	п. 6.2.21 СП 59.13330.2020	есть			Двери двухстворчатые Ширина эвакуационных выходов (дверей) более 2 м	Соответствует нормативу	К,О,Г,С,У

3.6.3	Ширина горизонтальных участков путей эвакуации, а также пандусов	- ширина не менее 1,2 м - уклон не более 5%	п. 6.2.21 СП 59.13330.2020	есть		- ширина горизонтальных участков путей эвакуации, 2,2 м - уклона нет	Соответствует нормативу	К
3.6.4	Двери на путях эвакуации	Имеет цвет, который с учетом освещенности при аварийном освещении будет обеспечивать контраст относительно цвета стены.	п. 6.2.23 СП 59.13330.2020	есть		Двери на путях эвакуации имеют контрастный цвет	Соответствует нормативу	С
3.6.5	Ширина марша лестницы	- 1,35 м с числом людей, более 200 человек; - 1,6 м с числом людей более 600 человек; - 1,2 м с числом менее 200 человек;	п. 6.2.24 СП 59.13330.2020	есть		Ширина марша лестницы между 1 и 2, 2 и 3 этажами 2,0 м	Соответствует нормативу	

3.6.6	Зоны безопасности	- не менее одной пожаробезопасной зоны на этаж в пределах помещений одного пожарного отсека для инвалидов, которые не могут эвакуироваться самостоятельно. - на этажах имеющих эвакуационные выходы наружу, пожаробезопасные зоны не требуются.	п. 6.2.25 СП 59.13330.2020	нет		X	- пожаробезопасные зоны отсутствуют; - эвакуационные выходы наружу с верхних этажей отсутствуют	Не соответствует нормативу	
3.6.7	Пожаробезопасная зона	имеющая выход на лестничную клетку, имеет место для размещения необходимых приспособлений для эвакуации (не менее одних носилок и двух эвакуационных кресел на каждые 10 человек.	п. 6.2.28 СП 59.13330.2020	нет		X	приспособлений для эвакуации (не менее одних носилок и двух эвакуационных кресел на каждые 10 человек отсутствуют	Не соответствует нормативу	
3.6.8	Эвакуационные лестницы	На проступях верхней и нижней ступеней каждого марша, нанесены контрастные или контрастные фотолюминесцентные полосы общей шириной 0,08 - 0,1 м, расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени не более 0,04 м	п.6.2.8, п. 6.2.29 СП 59.13330.2020	есть			На проступях верхней и нижней ступеней каждого марша, нанесены контрастные общей шириной 0,09 м, расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени не 0,02 м	Соответствует нормативу	



3.6.9	Поручни лестниц на путях эвакуации	В условиях темноты они имеют яркий контраст за счет применения фотолюминесцентных материалов либо источников искусственной подсветки.	6.2.29 СП 59.13330.2020		Поручни лестниц на путях эвакуации не имеют яркий контраст	Не соответствует нормативу
-------	------------------------------------	---	-------------------------	---	--	----------------------------

#### Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	соответствует нормативу	Не нуждается
3.2	Лестница (внутри здания)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- установить тактильные противоскользящие анодированные полосы с двумя вставками против скольжения перед лестницей</li> <li>- обеспечить поручень с внутренней стороны лестницы непрерывным по всей ее длине на высоте 0,9 м;</li> <li>- обеспечить завершающие горизонтальные части поручня, имеющие не травмирующее завершение.</li> <li>- установить поручни округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,05 м</li> <li>- установить на поручнях рельефные обозначения этажей.</li> </ul>	Текущий ремонт. Организационные мероприятия
3.3	Пандус (внутри здания)	- организовать образовательный процесс на 1 этаже здания	Организационные мероприятия Индивидуальное решение с ТСР
3.5	Дверь	<ul style="list-style-type: none"> <li>- понизить пороги, не должны превышать 0,014 м;</li> <li>- обеспечить контраст цветов оборудования дверь-ручка двери;</li> </ul>	Текущий ремонт.
3.6	Пути эвакуации	<ul style="list-style-type: none"> <li>- организовать пожаробезопасные зоны</li> <li>- установить на поручнях лестниц на путях эвакуации яркий контраст</li> </ul>	Текущий ремонт.
ОБЩИЕ требования к зоне		Привести в соответствие нормативным требованиям.	

II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к пункту 3.4 Акта обследования)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <***> к пункту 4.1 Акта обследования
		№ на плане	№ фото	
1	2	3	4	5
Пути (путей) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)	<p>ДП-И (Г, У) – зона доступна полностью для инвалидов с нарушением слуха и нарушением умственного развития</p> <p>ДУ (О, С) – зона доступна условно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, для инвалидов с нарушением зрения</p> <p>ВНД (К,) – зона временно недоступна для инвалидов на креслах-колясках,</p>			Капитальный, текущий ремонт. Организационные мероприятия.



Комментарий к заключению: целесообразно оборудовать на I этаже помещения для обслуживания людей с инвалидностью.

Приложение 4 (1)  
к Акту обследования объекта  
социальной, инженерной  
и транспортной инфраструктур  
к паспорту доступности объекта  
социальной, инженерной  
и транспортной инфраструктур  
от "30" апреля 2022 г. № 30

**1. Результаты обследования:**

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

**Вариант 1 - зона обслуживания инвалидов**




**МАОУ «СОШ № 5» 618204, Пермский край, город Чусовой, улица 50 лет ВЛКСМ, дом 2/3**




(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане	фото		Содержание	Значимо для инвалида (или группы)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1	Кабинетная форма обслуживания (зона приема посетителей)								
I этаж 3-х этажного здания МАОУ СОШ № 5»									



*Медицинский кабинет*

4.1.1	Информирующие таблички помещений (в том числе тактильно-звуковые) с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля	- перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием назначения помещения, размещаются рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020	есть		-Информирующие таблички помещений имеются на всех кабинетах. -Таблички тактильно-звуковые с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля отсутствуют	Соответствует нормативу  <b>Не соответствует нормативу</b>	С
4.1.2	Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		Ширина дверного проема 0,9 м	Соответствует нормативу	К
4.1.3	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет		Порога нет	Соответствует нормативу	К,О,С

4.1.4	Дверные ручки	имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть		Дверные ручки имеют круглую форму, не позволяющую управлять ими одной рукой	Не соответствует нормативу	К,О
4.1.5	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее 1,2 м	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	Есть		Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью 1,2 м	Соответствует нормативу	К
4.1.6	Подходы к различному оборудованию и мебели	- ширина не менее 0,9 м, - при повороте кресла-коляски на 90° - не менее 1,2 м. - диаметр зоны для самостоятельного разворота на кресле-коляске на 180° не менее 1,4 м.	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	Есть		диаметр зоны для самостоятельного разворота на кресле-коляске на 180° более 1,4 м	Соответствует нормативу	К,О

4.1.7	Высота кушетки.	Не более 0,52 м.	Приложение А12 СП 148.13330.2012	Есть		Высота кушеток 0,45 м	Соответствует нормативу	К
-------	-----------------	------------------	----------------------------------	------	---	-----------------------	-------------------------	---





*Кабинеты (все кабинеты идентичны друг другу)*

4.1.8	Информирующие таблички помещений (в том числе тактильно-звуковые) с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля	- перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием назначения помещения, размещаются рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020	нет		-Информирующие таблички помещений имеются на всех кабинетах. -Таблички тактильно-звуковые с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля отсутствуют	Соответствует нормативу  <b>Не соответствует нормативу</b>	С
4.1.9	Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		Ширина дверного проема 0,9 м	Соответствует нормативу	К
4.1.10	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет		Высота дверного порога 0,04 м	<b>Не соответствует нормативу</b>	К,О,С

4.1.11	Дверные ручки	имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой и не требующую приложения слишком больших усилий Контраст в сочетании цветов оборудования дверь-ручка двери.	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть		Дверные ручки имеют круглую форму, не позволяющую управлять ими одной рукой Контраст в сочетании цветов оборудования дверь-ручка двери отсутствует	Не соответствует нормативу	К,О
4.1.12	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее 1,2 м	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	есть		Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью 1,2 м	Соответствует нормативу	К
4.1.13	Поверхность столов, прилавков, и других мест обслуживания, используемых посетителями на креслах-колясках,	находиться на высоте не более 0,80 - 0,85 м над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног должны быть не менее 0,75 м, глубина - не менее 0,5 м	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	есть		Поверхность столов, и других мест обслуживания, используемых посетителями на креслах-колясках находится на высоте 0,75 м	Соответствует нормативу	К
4.1.14	Зоны дополнительного озвучивания	Система озвучивания – индукционная система.	п. 4.15 СП 138.13330.2012	есть	X	Система озвучивания – индукционная система отсутствует	Не соответствует нормативу	Г


Библиотека 1 этаж 3-х этажного здания






4.1.15	Информирующие таблички помещений (в том числе тактильно-звуковые) с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля	- перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием назначения помещения, размещаются рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020	нет		-Информирующие таблички помещений имеются на всех кабинетах -Таблички тактильно-звуковые с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля отсутствуют	Соответствует нормативу  Не соответствует нормативу	С
4.1.16	Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		Ширина дверного проема 1,4м	Соответствует нормативу	К
4.1.17	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет		Высота дверного порога 0,04 м	Не соответствует нормативу	К,О,С
4.1.18	Дверные ручки	имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий. Контраст в сочетании цветов оборудования дверь-ручка двери.	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть		Дверные ручки имеют круглую форму, не позволяющую управлять ими одной рукой. Контраст в сочетании цветов оборудования дверь-ручка двери отсутствует	Не соответствует нормативу	К,О

4.1.19	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее 1,2 м	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	есть		Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью 1,2 м	Соответствует нормативу	К
4.1.20	Проходы в читальном зале библиотеки	не менее 1,2 м	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	есть		<ul style="list-style-type: none"> <li>- проходы у стола выдачи 3,5 м;</li> <li>- у стола чтения для посетителей 1 м, столы сдвигаются;</li> </ul>	Соответствует нормативу	К
4.2 Зальная форма обслуживания (описание зрительного, актового, экспозиционного зала и т.п.)								
Столовая 1 этаж 3-х этажного здания								

4.2.1	Информирующие таблички помещений (в том числе тактильно-звуковые) с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля	- перед входами во внутренние помещения, с указанием назначения помещения, размещаются рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020	Есть		-Информирующие таблички помещений имеются на всех кабинетах -Таблички тактильно-звуковые с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля отсутствуют	Соответствует нормативу  <b>Не соответствует нормативу</b>	С
4.2.2	Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		Дверь двухстворчатая Ширина дверного проема 1,4 м	Соответствует нормативу	К
4.2.3	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		Порога нет	Соответствует нормативу	К,О,С

4.2.4	Места для инвалидов в зальных помещениях	стулья или скамьи, с подлокотниками из расчета не менее одного стула с подлокотником на пять стульев без подлокотников. Скамьи должны иметь опору для спины и пространство под сиденьем глубиной не менее 1/3 глубины скамьи.	п. 8.6.3 СП 59.13330.2020	есть		Стулья без подлокотников, имеют опору для спины	Соответствует нормативу	О
<b>Актовый зал 2 этаж 3-х этажного здания</b>								
4.2.5	Информирующие таблички помещений (в том числе тактильно-звуковые) с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля	- перед входами во внутренние помещения, с указанием назначения помещения, размещаются рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020	Есть		-Информирующие таблички помещений имеются на всех кабинетах -Таблички тактильно-звуковые с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля отсутствуют	Соответствует нормативу  Не соответствует нормативу	С



4.2.6	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее 1,2 м	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	есть		Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью 1,4 м	Соответствует нормативу	К
4.2.6	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		Порог 0,04 м	Не соответствует нормативу	К,О
4.2.7	Места для инвалидов в зальных помещениях	стулья или скамьи, с подлокотниками из расчета не менее одного стула с подлокотником на пять стульев без подлокотников. Скамьи должны иметь опору для спины и пространство под сиденьем глубиной не менее 1/3 глубины скамьи.	п. 8.6.3 СП 59.13330.2020	есть		стулья с подлокотниками, есть возможность установить стулья без подлокотников, есть места для инвалидовных колясок	Соответствует нормативу	О

4.2.8	Расчетное число зрительских мест для инвалидов	не менее 5% общего числа зрителей	п. 8.1.5 СП 59.13330.2020	есть		есть места для инвалидных колясок.	Соответствует нормативу	К
4.2.9	Размеры места для зрителя, использующего кресло-коляску	0,9 x 1,4 м.	п. 8.1.6 СП 59.13330.2020	есть	 	Размеры места для зрителя, использующего кресло-коляску 0,9 x 1,4 м.	Соответствует нормативу	К
4.2.10	Система усиления звука	индивидуальное и коллективное пользование устройства улучшения звука	п. 8.1.9 СП 59.13330.2020 ГОСТ Р 51671	нет	X	индивидуальное и коллективное пользование устройства улучшения звука отсутствует	Не соответствует нормативу	Г



4.2.11	Доступность мест для инвалидов с нарушением слуха.	размещены в зоне действия системы обеспечения разборчивости звуковой информации и зоны действия системы тифлокомментирования, а также в зоне видимости "бегущей строки", телемонитора или зоны для размещения сурдопереводчика	п. 8.1.5 СП 59.13330.2020	Нет	X	Доступность мест для инвалидов с нарушением слуха отсутствует	Не соответствует нормативу	Г
--------	--	--	---------------------------	-----	---	---	----------------------------	---

**Спортивный зал 2 этаж 3-х этажного здания**

4.2.13	Информирующие таблички помещений (в том числе тактильно-звуковые) с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля	- перед входами во внутренние помещения, с указанием назначения помещения, размещаются рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020	Есть		-Информирующие таблички помещений имеются на всех кабинетах -Таблички тактильно-звуковые с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля отсутствуют	Соответствует нормативу  Не соответствует нормативу	С
--------	--	--	---------------------------	------	--	--	---	---

4.2.14	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее 1,2 м	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	есть		Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью 1,4 м	Соответствует нормативу	К
4.2.15	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		Порога нет	Соответствует нормативу	
4.2.16	Подходы к различному оборудованию и мебели	- ширина не менее 0,9 м, - при повороте кресла-коляски на 90° - не менее 1,2 м. - диаметр зоны для самостоятельного разворота на кресле-коляске на 180° не менее 1,4 м.	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	Есть		Ширина более 5 м	Соответствует нормативу	О
4.3	Прилавочная форма обслуживания							
Столовая 1 этаж 3-х этажного здания								



4.3.1	Высота поверхности места обслуживания	не более 0,85 м над уровнем пола	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	есть		Высота поверхности места обслуживания 0,8 м	Соответствует нормативу	К	
<b>Библиотека</b>									
4.3.3	Высота поверхности места обслуживания	не более 0,85 м над уровнем пола	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	есть		Высота поверхности места обслуживания 0,95 м	Не соответствует нормативу	К	
4.4.	<b>Менеджмент объекта по обеспечению доступности услуг.</b>								
4.4.1	Организация оказания помощи в преодолении барьеров и сопровождение инвалидов при предоставлении услуг на объекте организации	Наличие.	ст. 15 от 24.11.1995 N 181-ФЗ	есть	Приказ № 38-ОД от 12.01.2022 г. О назначении ответственных за оказание помощи инвалидам в школе	На объекте организации организовано оказание помощи в преодолении барьеров и сопровождение инвалидов при предоставлении услуг.	Соответствует нормативу	Все	
4.4.2	Обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги или к месту предоставления услуги собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение	Наличие.	ст. 15 от 24.11.1995 N 181-ФЗ	есть	X	Обеспечен допуск на объект собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение	Соответствует нормативу	Все	

4.4.3	Организация инструктирования или обучения специалистов, работающих с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов	Наличие.	ст. 15 от 24.11.1995 N 181-ФЗ	есть	X	Организовано инструктирование и обучение специалистов, работающих с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов	Соответствует нормативу	Все
-------	---	----------	-------------------------------	------	---	--	-------------------------	-----

#### Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания (зона приема посетителей)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- установить таблички тактильно-звуковые с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля разместить их рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема во всех кабинетах,</li> <li>- убрать пороги или занизить их до уровня не более 0,014 м. во всех кабинетах;</li> <li>- Заменить дверные ручки во всех кабинетах, на дверные ручки С и П-образной формы. Обеспечить контраст в сочетании цветов оборудования дверь-ручка двери;</li> <li>- места обслуживания лиц с нарушением слуха оборудовать системой озвучивания – индукционной системой</li> <li>- 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;</li> <li>- предусмотреть минимальный размер зоны ученического места для человека на коляске (с учетом разворота инвалидной коляски) – 1,5 x 1,5 м;</li> <li>- В образовательных учреждениях для учащихся-инвалидов с нарушением слуха во всех помещениях установить световой сигнализатор школьного звонка, а также световой сигнализации об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций.</li> </ul>	Текущий и капитальный ремонт. Организационные мероприятия

4.2	Зальная форма обслуживания (описание зрительного, актового, экспозиционного зала и т.п.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- в актовых и зрительных залах неспециализированных образовательных учреждений предусмотреть места для инвалидов на креслах-колясках по расчету в зале на 151-300 мест - 5-7 мест,</li> <li>- места для учащихся-инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата предусмотреть места в рядах, непосредственно примыкающих к проходам и в одном уровне с входом в актовый зал</li> <li>- Установить индукционную систему усиления звука</li> </ul>	<p>Организационные мероприятия. Текущий ремонт</p>
4.3	Прилавочная форма обслуживания	- Обеспечить высоту поверхности места обслуживания не более 0,85 м над уровнем пола	Текущий ремонт
<b>ОБЩИЕ</b> требования к зоне		Привести в соответствие нормативным требованиям	

## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к пункту 3.4 Акта обследования)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <***> к пункту 4.1 Акта обследования
		№ на плане	№ фото	
1	2	3	4	5
<p>Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)</p>	<p>ДП-И (У) – зона доступна полностью для людей с нарушением интеллекта;                      ДЧ-И (Г, О) – зона доступна частично для инвалидов с нарушением органов слуха и для инвалидов с поражением опорно-двигательного аппарата;                      ДУ (К,С) – зона доступна условно для инвалидов на креслах-колясках, а также для инвалидов с нарушением зрения;</p>			<p>Текущий и капитальный ремонт.                      Организационные мероприятия</p>

**Комментарий к заключению: в образовательных учреждениях для учащихся с нарушением слуха во всех помещениях следует предусмотреть установку светового сигнализатора школьного звонка, а также световой сигнализации об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций.**



**I. Результаты обследования:**  
**5. Санитарно-гигиенических помещений**  
**МАОУ «СОШ № 5» 618204, Пермский край, город Чусовой, улица 50 лет ВЛКСМ, дом 2/3**

(наименование объекта, адрес)


№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане	фото		Содержание	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.1	Туалетная комната 1 этаж (Туалетные комнаты на всех этажах идентичны)								
5.1.1	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м Двери должны открываться наружу	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть			Двери открываются наружу.  Ширина дверного проема туалета 0,8 м	Соответствует нормативу  <b>Не соответствует нормативу</b>	К

5.1.2	Дверной порог	Отсутствует или не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		порог 0,04 м.	<b>Не соответствует нормативу</b>	К,О
5.1.3	Дверные ручки	Форма, позволяющая управлять одной рукой и не требующая применения слишком больших усилий. Контраст в сочетании цветов оборудования дверь-ручка двери.	п.6.4.3 СП 59.13330.2020	есть		Форма ручки П-образная.  Контраст в сочетании цветов оборудования дверь-ручка двери отсутствует	Соответствует нормативу  <b>Не соответствует нормативу</b>	К,О
5.1.4	Размеры санитарно-гигиенического помещения	Доступные кабины уборной в туалетных блоках 1,65 x 2,2 м; Универсальные кабины уборных: - с центральным расположением унитаза 2,2 x 2,25 м; - с правым или левым расположением унитаза 1,7 x 2,2 м	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	есть	 	кабина в общественной уборной: ширина – 0,8, глубина – 1,18,	<b>Не соответствует нормативу</b>	К

5.1.5	Сбоку от унитаза предусмотрено пространство для размещения кресла-коляски.	Шириной не менее 0,8 м	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	нет		Сбоку от унитаза не предусмотрено пространство для размещения кресла-коляски.	Не соответствует нормативу	К,О
5.1.6	Свободное пространство для разворота кресла-коляски	Диаметром не менее 1,4 м	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	нет		Свободное пространство для разворота кресла-коляски отсутствует	Не соответствует нормативу	К
5.1.7	Поручни у унитаза	Одны или оба откидные	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020 п. 5.2.8 ГОСТ Р 51261-2017	нет		Поручни у унитаза отсутствуют	Не соответствует нормативу	К,О
5.1.8	Конфигурация унитаза	- высота 0,45 - 0,5 м (от пола до сиденья), длина 0,7 м; - имеет опору для спины - с автоматическим сливом воды или с ручным кнопочным управлением	п.6.3.3, п.6.3.9 СП 59.13330.2020	есть		-высота -0,4 м. -Конфигурация унитаза не имеет опору для спины -с ручным кнопочным управлением	Не соответствует нормативу	К,О



5.1.9	Писсуар	- на высоте от пола не более 0,4 м; - с автоматическим сливом воды или с ручным кнопочным управлением	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020 п. 5.2.8.6 ГОСТ Р 51261-2017	есть		- Писсуар на высоте от пола 0,4 м;  - автоматический слив воды и ручное кнопочное управление отсутствует	Соответствует нормативу  <b>Не соответствует нормативу</b>	К
5.1.10	Требования к раковине	высотой не более 0,80 - 0,85 м над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног не менее 0,75 м, глубина - не менее 0,5 м	п.6.3.3, п.8.1.7 СП 59.13330.2020	есть		Высота раковины над уровнем пола. 0,8 м,	Соответствует нормативу	К
5.1.11	Поручни у раковины	Наличие.	п. 5.2.8.9 ГОСТ Р 51261-2017	нет	X	-Поручни у раковины отсутствуют	<b>Не соответствует нормативу</b>	О
5.1.12	Водопроводные краны	водопроводные краны с рычажной рукояткой и термостатом, а при возможности - с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа	п. 6.3.9 СП 59.13330.2020	есть		-водопроводные краны не имеют рычажной рукояткой и термостата с разделным управлением горячей и холодной водой	<b>Не соответствует нормативу</b>	О,К



5.1.13	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	на высоте 0,85 - 1,1 м от уровня пола	п. 6.4.2 СП 59.13330.2020	есть	X	Крючки для одежды на высоте 1,7 м Крючки для костылей и других принадлежностей отсутствуют	Не соответствует нормативу	К,О
5.1.14	Информационные таблички помещений	со стороны ручки (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	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	есть		Информационные таблички помещений со стороны ручки, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом отсутствуют	Не соответствует нормативу	К,О,С
5.1.15	Кнопка вызова персонала	оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	нет	X	Кнопка вызова персонала отсутствует	Не соответствует нормативу	К,О,С
5.2	Душевая/ ванная комната 2 этаж Душевые кабины в спортивном зале							

5.2.1	В помещениях душевых следует предусматривать не менее одной кабины, оборудованной для инвалида на кресле-коляске	предусматривается пространство для подъезда кресла-коляски.	п. 6.3.4 СП 59.13330.2020	нет		Не предусмотрено пространство для подъезда кресла-коляски.	Не соответствует нормативу	
5.2.2	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м Двери должны открываться наружу	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	есть		Ширина дверного проема 0,8 м	Не соответствует нормативу	К
5.2.3	Дверной порог	Отсутствие или не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет		Дверной порог отсутствует	Соответствует нормативу	К,О

5.2.4	Дверные ручки	Форма, позволяющая управлять одной рукой и не требующая применения слишком больших усилий	п.6.4.3 СП 59.13330.2020	есть		Дверные ручки имеют круглую форму.	Не соответствует нормативу	К,О
5.2.5	Для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и нарушением зрения	<ul style="list-style-type: none"> <li>- закрытые душевые кабины</li> <li>- нескользкий пол</li> <li>- поддон без порога</li> </ul>	п.6.3.5 СП 59.13330.2020	есть		<ul style="list-style-type: none"> <li>Закрытые душевые кабины имеются</li> <li>-нескользкий пол отсутствует</li> <li>-поддон с порогом</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Соответствует нормативу</li> <li>Не соответствует нормативу</li> <li>Не соответствует нормативу</li> </ul>	К,О,С
5.2.6	Сиденье складное переносное или закрепленное на стене. Поручни. Душ.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- сиденье на высоте не более 0,48 м от уровня поддона,</li> <li>- не закрепленный, ручной душ,</li> <li>- настенные поручни,</li> <li>- глубина и длина сиденья не менее 0,5 м.</li> </ul>	п.6.3.5 СП 59.13330.2020 п. 5.2.8.7, п.5.2.8.8 ГОСТ Р 51261-2017	нет		<ul style="list-style-type: none"> <li>Сиденье складное переносное или закрепленное на стене отсутствует</li> <li>Поручни отсутствуют</li> <li>не закрепленный, ручной душ имеется</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Не соответствует нормативу</li> <li>Соответствует нормативу</li> </ul>	К,О

5.2.7	Размеры душевых	- закрытые 1,8 x 1,8 м; - открытые и со сквозным проходом 1,2 x 0,9 м	п.6.3.7 СП 59.13330.2020	есть		Размеры душевой кабины 0,9 x 0,9 м	Не соответствует нормативу	К,О
5.2.8	Кнопка вызова персонала	оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	нет	X	Кнопка вызова персонала отсутствует	Не соответствует нормативу	К,О,С
5.3	Бытовая комната (гардеробная). Раздевалка. 1 этаж							
5.3.1	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м Двери должны открываться наружу	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020			Ширина дверного проема 0,88 м Двери открываются во внутрь	Не соответствует нормативу	К



5.3.2	Дверной порог	Отсутствует или не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020			Дверной порог 0,04 м	<b>Не соответствует нормативу</b>	К,О
5.3.3	Дверные ручки	ручка С- и П-образной формы, позволяющие управлять ею одной рукой, не требующая усилий или значительных поворотов руки в запястье. Контраст в сочетании цветов оборудования: дверь-ручка двери.	п.6.4.3 СП 59.13330.2020			Дверные ручки имеют круглую форму, не позволяющую управлять одной рукой. Контраст в сочетании цветов оборудования: дверь-ручка двери отсутствует.	<b>Не соответствует нормативу</b>	К,О
5.3.4	Длина x ширина	размером не менее 1,8 x 1,6 м	п. 7.11 СП 136.13330.2012			Размер раздевалки 3x3,1 м	Соответствует нормативу	К

5.3.5	Место для сидения	Устройство скамей шириной не менее 0,6 м для одевания инвалидов, а проходы между скамьями - не менее 1,2 м	Таблица А2, п. 6.2 СП 136.13330.2012			сиденья шириной 0,5 м  проходы между скамьями - 3 м	Не соответствует нормативу  Соответствует нормативу	О,К
5.3.6	Крючки	Расстояние между вешалками или стеной и вешалкой должно быть не менее 1,5 м, высота крючков - не более 1,3 м;	Таблица А2, п. 6.1 СП 136.13330.2012			высота крючков - 1,5 м;	Не соответствует нормативу	К

#### Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	<ul style="list-style-type: none"> <li>- увеличить ширину дверного проема туалета до 0,9 м</li> <li>- убрать дверные пороги или занизить до уровня не более 0,014м.</li> <li>- устроить универсальные кабины уборных: с центральным расположением унитаза 2,2 x 2,25 м; с правым или левым расположением унитаза 1,7 x 2,2 м;</li> <li>- установить информационные тактильные таблички со стороны дверной ручки (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом).</li> </ul>	Ремонт капитальный Организационные мероприятия

		<p>расположить их на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 - 0,5 м от края двери;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- установить дверные ручки, П или С образной формы. Обеспечить контраст цветов оборудования дверь-ручка двери;</li> <li>- сбоку от унитаза предусмотреть пространство для размещения кресла-коляски</li> <li>- установить автоматический слив воды и ручное кнопочное управление в писсуарах</li> <li>- установить поручни у унитаза на высоте 0,68-0,70м, от пола и на расстоянии 0,6 м друг от друга.</li> <li>- установить унитазы с опорой для спины с ручным кнопочным управлением</li> <li>- установить поручень напольный на стойках для раковины с защитой слива 550х730х750мм. Высота установки раковины– 85 см.</li> <li>- установить водопроводные краны с рычажной ручкой и термостатом.</li> <li>- установить крючки для одежды на высоте 1,2 м, установить специальные устройства для закрепления костылей – на высоте 1,2 м</li> <li>- установить кнопку вызова персонала</li> </ul>	
5.2	Душевая/ ванная комната	<ul style="list-style-type: none"> <li>- предусмотреть пространство для подъезда кресла-коляски</li> <li>- увеличить ширину дверного проема до 0,9 м</li> <li>- установить дверные ручки П или С образной формы</li> <li>- обеспечить нескользкий пол и поддон без порога</li> <li>- установить закрытые душевые кабины размером 1,8 х 1,8 м;</li> <li>- оборудовать душевые кнопкой вызова персонала</li> </ul>	Ремонт капитальный
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- установить двери с открыванием наружу с шириной дверного проема 0,9 м</li> <li>- убрать или занижить дверные пороги до уровня не более 0,014м.</li> <li>- установить дверные ручки, П или С образной формы;</li> <li>- установить скамьи шириной 0,6 м для одевания инвалидов</li> <li>- установить крючки на высоте - 1,3 м;</li> </ul>	Ремонт текущий
ОБЩИЕ требования к зоне		Привести в соответствие нормативным требованиям.	

## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к пункту 3.4 Акта обследования)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <*> к пункту 4.1 Акта обследования
		N на плане	N фото	
1	2	3	4	5
Санитарно-гигиеническое помещение	<p><b>ДП-И (Г,У)</b> – функциональная зона доступна полностью для инвалидов с нарушением слуха, с нарушением умственного развития.</p> <p><b>ДУ (О,С)</b> – функциональная зона доступна условно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидов с нарушением органов зрения.</p> <p><b>ВНД (К)</b> – функциональная зона недоступна для инвалидов на креслах-колясках,</p>			<p>Ремонт текущий, капитальный</p> <p>Организационные мероприятия;</p>


Комментарий к заключению:



I. Результаты обследования:  
6. Системы информации на объекте

МАОУ «СОШ № 5» 618204, Пермский край, город Чусовой, улица 50 лет ВЛКСМ, дом 2/3

(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане	фото		Содержание	Значимо для инвалида (категория)
6.1.	<b>Визуальные, акустические, тактильные средства информации.</b> <i>В данном разделе представлено общее состояние информационной доступности для инвалидов. Описание отдельных элементов информационной доступности есть в других приложениях.</i>								
6.1.1	Возможность получения заблаговременной информации о доступности объекта, режиме его работы и порядке обслуживания инвалидов	интернет ресурс (сайт, соц. сети и т.д.) телефон	п. 4.3.3. СП 136.13330.2012 ГОСТ Р 52872-2019	есть			Есть возможность получения заблаговременной информации о доступности объекта, режиме его работы и порядке обслуживания инвалидов <a href="http://school5future.ucoz.ru/">http://school5future.ucoz.ru/</a>	Соответствует нормативу	К,О,С,Г,У

6.1.2	Визуальные информационные знаки и указатели	размещены с учетом: - угла поля наблюдения; - зоны досягаемости (как для людей на креслах-колясках, так и для людей с нарушением зрения); - отсутствия бликования, слепящего или недостаточного освещения и т.д.	ГОСТ Р 51671-2020	есть		- размер текстовой информации крупный;  - размещена с учетом зоны досягаемости (как для людей на креслах-колясках, так и для людей с нарушением зрения);  - бликование отсутствует.	Соответствует нормативу	К,О,Г,С,У
6.1.3	Визуальные средства информации. Информационные стенды.	- на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола.	п. 6.5.4 СП 59.13330.2020 п. 6.2 ГОСТ Р 51671-2020	есть		Информационный стенд контрастного цвета на высоте 1,37 м.	Соответствует нормативу	К,О,Г,С,У
6.1.4	Акустические средства информации	Оборудование зон обслуживания системами усиления слышимости: -индукционные системы	п. 10.3 СП 136.13330.2012	есть	X	Оборудование зон обслуживания системами усиления слышимости: -индукционные системы отсутствуют	Не соответствует нормативу	С,Г
6.1.5	Световые оповещатели, эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения	Наличие	п. 6.5.5 СП 59.13330.2020	есть		Имеются световые оповещатели, эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения	Соответствует нормативу	Г

6.1.6	Информирующие тактильные таблички с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля	размещаются рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м - перед входом в здание с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов); -перед входами во внутренние помещения, с указанием номера и назначения помещения.	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020 ГОСТ Р 51671-2020;	нет	X	Информирующие тактильные таблички с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля отсутствуют	Не соответствует нормативу	С
6.1.7	Печатные носители статической информации (указатели, таблички, вывески, щиты, стенды, аппликации и т.п.)	Наличие	п. 10.1 СП 136.13330.2012	есть		Печатные носители статической информации (указатели, таблички, вывески, щиты, стенды, аппликации и т.п.) в наличие	Соответствует нормативу	С,К,Г
6.1.8	Звуковые сигнальные устройства аварийной и предупреждающей сигнализации	звуковые сигнальные устройства, дублирующие световые сигнальные устройства аварийной и предупреждающей сигнализации	п. 10.1 СП 136.13330.2012	есть		Звуковые сигнальные устройства аварийной и предупреждающей сигнализации имеется	Соответствует нормативу	С

6.1.9	Тактильно-визуальные указатели, выполненные рельефным шрифтом и рельефно-точечным шрифтом Брайля	тактильные схемы, тактильно-визуальные указатели, информационные таблички и наклейки	п 10.1 СП 136.13330.2012	нет	X	Тактильно-визуальные указатели, выполненные рельефным шрифтом и рельефно-точечным шрифтом Брайля отсутствует	Не соответствует нормативу	C
-------	--	--	--------------------------	-----	---	--	----------------------------	---

#### Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
6.1.	Визуальные, акустические, тактильные средства информации	<ul style="list-style-type: none"> <li>- оборудовать зоны обслуживания системами усиления слышимости -индукционные системы;</li> <li>- установить информирующие тактильные таблички с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля разместить их рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м,</li> <li>- установить указатели, таблички, вывески</li> </ul>	Текущий ремонт Организационные мероприятия Индивидуальное решение с ТСР
<b>ОБЩИЕ требования к зоне</b>		Привести в соответствие установленным нормативам.	



## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к пункту 3.4 Акта обследования ОИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <*> к пункту 4.1 Акта обследования объекта инфраструктуры
		№ на плане	№ фото	
1	2	3	4	5
Системы информации на объекте	<p>ДП-И (К,О,У) - системы информации на объекте полностью доступны для инвалидов на креслах-колясках, инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, с нарушением умственного развития, с нарушением умственного развития.</p> <p>ДЧ-И (Г) - системы информации на объекте доступны частично избирательно, с нарушением слуха,</p> <p>ВНД (С)- системы информации на объекте не доступны для инвалидов с нарушением органов зрения</p>			Индивидуальное решение с ТСР

Комментарий к заключению: Организовать размещение комплексной системы информации на всех зонах объекта (см. рекомендации к Приложениям 1-5)



**АДРЕСНАЯ ПРОГРАММА**  
адаптации объектов социальной, инженерной и транспортной  
инфраструктур и обеспечения доступности услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения

<\*> Указываются конкретные мероприятия по приведению объекта в нормативное состояние.

<\*> Указывается вид: ТР - текущий ремонт, работы в соответствии с классификатором; ПСД - подготовка проектно-сметной документации; Стр - строительство; КР - капитальный ремонт; Рек - реконструкция; Орг. - организация альтернативной формы обслуживания и другие организационные мероприятия.

<\*\*\*> Указывается: ДП-В - доступен полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступен полностью избирательно (указать, каким категориям инвалидов); ДЧ-В - доступен частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступен частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно (ДУ-В или ДУ-И).

N п/п	Наименование объекта и название организации, расположенной на объекте	Адрес объекта	№ паспорта доступности объекта	Плановые работы		Ожидаемый результат (по состоянию доступности) <***>	Финансирование		Ответственный исполнитель, соисполнитель	Дата текущего контроля
				содержание работ <*>	вид работ <**>		объем, тыс. руб.	источник		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	МАОУ «СОШ № 5»	50 лет В.ЛКСМ 2/3	30	<p><b>I этап (2022 год)</b></p> <p>1. Организация предоставления услуг инвалидам в дистанционном формате</p> <p><b>II этап (2023-2026 г.г.)</b></p> <p><b>Территория, прилегающая к зданию (участок)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Оборудовать доступными для инвалидов элементами информации об объекте.</li> <li>- Обеспечить тактильные направляющие движения</li> <li>- Обеспечить через 100 – 150 м места отдыха, скамейки с опорой для спины, подлокотником и местом для кресел-колясок.</li> </ul> <p><b>Дверь (входная)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Обеспечить высоту порога не более 0,014 м.</li> <li>- Обеспечить входную группу информационными табличками с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля на высоте от 1,2 до 1,6 м</li> </ul> <p><b>Дверь из тамбура в помещение</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Заменить ручку на позволяющую управлять ею одной рукой и не требующую приложения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье.</li> <li>- Обеспечить контраст в</li> </ul>	КР, ТР, Огр.	ДП-В	960,85	Местный бюджет	Кропачева Ю Н Груздева Т.Н	2027

			<p>сочетании цветов оборудования: дверь-ручка двери</p> <p><b>Лестница (внутри здания)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Установить тактильные полосы перед лестницей</li> <li>- Обеспечить поручень с внутренней стороны лестницы непрерывным по всей ее длине на высоте 0,9 м;</li> <li>- Обеспечить завершающие горизонтальные части поручня, имеющие не травмирующее завершение</li> <li>- Установить поручни округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,05 м</li> <li>- Установить рельефные обозначения этажей</li> </ul> <p><b>Пандус (внутри здания)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Организовать образовательный процесс на 1 этаже здания</li> </ul> <p><b>Дверь (внутри здания)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Занизить пороги, не должны превышать 0,014 м;</li> </ul> <p><b>Пути эвакуации</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Организовать пожаробезопасные зоны</li> <li>- Устроить эвакуационные выходы наружу с верхних этажей</li> <li>- Установить на поручнях лестниц на путях эвакуации яркостный контраст</li> </ul> <p><b>Кабинетная форма обслуживания</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Установить таблички тактильно-звуковые с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля во всех кабинетах,</li> <li>- Убрать пороги во всех кабинетах;</li> <li>- Заменить дверные ручки</li> </ul>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>круглой формы во всех кабинетах, на ручки С и П-образной формы</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Места обслуживания лиц с нарушением слуха оборудовать системой озвучивания индукционной системой</li><li>• В учебном помещении первые столы в ряду у окна и в среднем ряду 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;</li><li>• Предусмотреть минимальный размер зоны учебного места для человека на коляске (с учетом разворота инвалидной коляски) – 1,5 x 1,5 м;</li><li>• Для учащихся-инвалидов с нарушением слуха во всех помещениях установить световой сигнализатор школьного звонка, а также световой сигнализации об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций</li></ul> <p><b>Зальная форма обслуживания</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• В актовом и зрительных залах неспециализированных образовательных учреждений предусмотреть места для инвалидов на креслах-колясках (по расчету – в зале на 151-300 мест 5-7 мест;</li><li>• Места для учащихся-инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата предусмотреть места, в рядах, непосредственно примыкающих</li></ul>					
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--



к проходам и в одном уровне с входом в актовый зал

- Установить индукционную систему усиления звука

**Прилавочная форма обслуживания**

-Обеспечить высоту поверхности места обслуживания детей на кресле-коляске не более 0,85 м над уровнем пола

**Бытовая комната (гардеробная)**

- Установить двери с открыванием наружу с шириной дверного проема 0,9 м

- Убрать дверные пороги

- Установить дверные ручки, позволяющие управлять одной рукой и не требующая приложения слишком больших усилий

- Установить скамьи шириной 0,6 м для одевания инвалидов

- Установить крючки на высоте - 1,3 м;

**Визуальные, акустические, тактильные средства информации.**

-Расположить визуальную информацию на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания, не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола

-Оборудовать индукционной петлей инвалидов по слуху.

-Установить пиктограммы, подтверждающие доступность мест обслуживания людей с нарушением слуха.

-Продублировать рельефными знаками информирующие обозначения помещений и

разместить их рядом с дверью на высоте от 1,2 до 1,6 м

- На участках пола, на путях движения, перед дверными проемами, лестницами, а также перед поворотом установить тактильные предупреждающие указатели

место обслуживания

**III этап (2026-2027 г.г.)**

**Пандус (наружный)**

- Установить пандус наружный

**Лестница наружная**

- Установить поручни с двух сторон лестничного марша, а также при ширине лестницы 4 м и более установить центральные двусторонние разделительные поручни:
- Обеспечить высоту ступеней от 0,12 до 0,15 м, ширину проступи сделать от 0,35 до 0,4 м.
- Ступени сделать одинаковыми по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней, обеспечить горизонтальные части краевых ступеней лестничных маршей противоскользящими контрастными полосами, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 - 0,1 м:
- Установить тактильно-контрастные указатели перед лестницей, выполняющие функцию предупреждения глубиной 0,5 - 0,6 м и шириной, равной ширине лестничного марша, на расстоянии 0,3 м от кромки проступи первой ступени лестницы (рифлы типа усеченных конусов, усеченных куболов, цилиндров,

			<p>расположенных в линейном порядке);</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- лестницу продублировать пандусом;</li><li>- расположить наружные вызывные устройства на высоте от 0,85 до 1,1 м от поверхности пола, дороги, не выше 1,2 м,</li></ul> <p>-Продублировать маркировку рельефно-линейно и рельефно-точечно.</p> <p><b>Туалетная комната</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Увеличить ширину дверного проема туалета до 0,9 м</li><li>- Убрать дверные пороги</li><li>- Устроить универсальные кабины уборных: с центральным расположением унитаза 2,2 x 2,25 м; с правым или левым расположением унитаза 1,7 x 2,2 м</li><li>- Установить на двери туалетной комнаты визуальные опознавательные знаки.</li><li>- Установить дверные ручки, позволяющие управлять одной рукой и не требующая применения слишком больших усилий</li><li>- Установить универсальные кабины уборных с центральным расположением унитаза 2,2 x 2,25 м, с правым или левым расположением унитаза 1,7 x 2,2 м</li><li>- Сбоку от унитаза предусмотреть пространство для размещения кресла-коляски</li><li>- Установить автоматический слив воды и ручное кнопочное управление в писсуарах</li><li>- Установить поручни у унитаза</li></ul>						
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Установить унитазы с опорой для спины с ручным кнопочным управлением</li> <li>- Установить поручни у раковины</li> <li>- Заменить водопроводные краны с раздельным управлением горячей и холодной водой на краны с рычажной рукояткой и термостатом.</li> <li>- Установить крючки для одежды, козылек и других принадлежностей</li> <li>- Установить информационные таблички помещений со стороны ручки, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом</li> <li>- Установить кнопку вызова персонала</li> </ul> <p><b>Душевая/ ванная комната</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Предусмотреть пространство для подъезда кресла-коляски</li> <li>- Увеличить ширину дверного проема до 0,9 м</li> <li>- Установить дверные ручки, позволяющие управлять одной рукой и не требующая применения слишком больших усилий</li> <li>- Установить нескользкий пол и поддон без порога</li> <li>- Установить закрытые душевые кабины размером 1,8 x 1,8 м,             <ul style="list-style-type: none"> <li>- оборудовать душевые кнопкой вызова персонала</li> </ul> </li> </ul>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МАОУ «СОШ № 5»  
Корнилова О.В.

«    »    202    г.

«    »    202    г.



«    »    202    г.

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ**  
**адресной программы адаптации объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры**  
**и обеспечения доступности услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения**  
**за 2021 год**

№ п/п	Наименование объекта и название организации, расположенной на объекте	Адрес объекта	Номер паспорта доступности объекта	Выполненные работы		Оценка результата (по состоянию доступности) <sup>1</sup>	Фактические затраты		Причины невыполнения <sup>2</sup>	Заключение <sup>3</sup>
				содержание работ <sup>4</sup>	оценка работ <sup>5</sup>		Объем (тыс. руб.)	Оценка <sup>6</sup>		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	МАОУ «СОШ № 5»	50 лет ВЛКСМ 2/3	30	Выполнена контрастная маркировка на стеклянных дверях	частично	ДЧ-И (К, О, С, Г, У)	0	не выделено	Отсутствие финансирования	

Исполнитель: ФИО Груздева Т.Н., тел: 89523155170

<sup>1</sup> Указывается: ДП-В - доступен полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступен полностью избирательно (указать, каким категориям инвалидов); ДЧ-В - доступен частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступен частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно (ДУ-В или ДУ-И).

<sup>2</sup> Указать причины, по которым мероприятия адресной программы выполнены частично или не выполнены или перенесены на следующий год.

<sup>3</sup> Указывается информация о необходимости внесения изменений в паспорт доступности объекта.

<sup>4</sup> Указываются фактически выполненные мероприятия на объекте.

<sup>5</sup> Оценивается объем выполненной работы в сравнении с плановыми работами: полностью; частично; перенесено на следующий период; выполнено сверх плана.

<sup>6</sup> Оценивается в сравнении с плановыми показателями: полностью, частично, не выделено, с дополнительным финансированием.



## Результаты фото-фиксации на объекте

### 1. Территория, прилегающая к зданию (участок)



Фото № 1 – Вход (входы) на территорию



Фото № 2 – Путь (пути) движения на территории

### 2. Вход (входы) в здание



Фото № 3 – Вход (входы) в здание



Фото № 4 – Лестница (наружная)



Фото № 5 – Лестница (наружная)



Фото № 6 – Лестница (наружная)

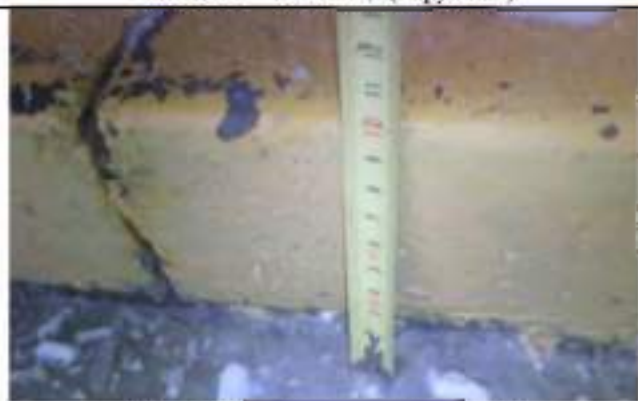


Фото № 7 – Лестница (наружная)



Фото № 8 – Лестница (наружная)



Фото № 9 – Лестница (наружная)

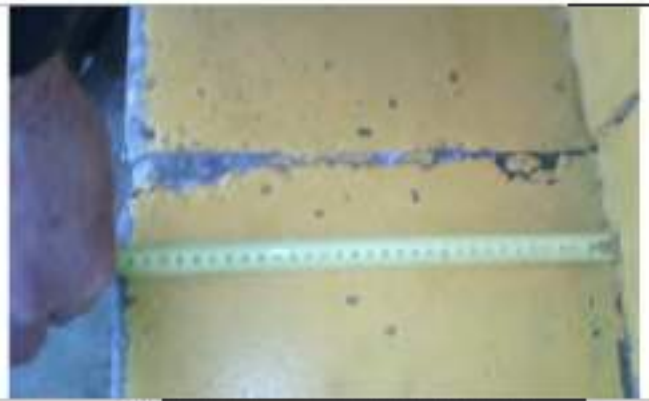


Фото № 10 – Лестница (наружная)



Фото № 11 – Входная площадка (перед дверью)



Фото № 12 – Дверь (входная)



Фото № 13 – Дверь (входная)



Фото № 14 – Дверь (входная)



Фото № 15 – Дверь (входная) порог



Фото № 17 – Тамбур





Фото № 18 – Тамбур



Фото № 19 – КПУ



Фото № 20 – Рамка металлоискателя



Фото № 22 – подходы к оборудованию



Фото № 23 зона отдыха

### 3. Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)



Фото № 23 – Коридор (вестибюль, зона ожидания)



Фото № 24 – лестница



Фото № 25 – Лестница (внутри здания)



Фото № 26 – Лестница (внутри здания)



Фото № 27 – Лестница (внутри здания)



Фото № 28 – Лестница (внутри здания)



Фото № 29 – контрастная маркировка



Фото № 30 – место обслуживания



Фото № 31 – Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)



Фото № 32 – Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)



Фото № 33 – Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)



Фото № 34 – Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)

4. Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)



Фото № 35 – Кабинетная форма обслуживания



Фото № 36 – Кабинетная форма обслуживания



Фото № 37 – зальная форма обслуживания



Фото № 38 – зальная форма обслуживания



Фото № 39 – зальная форма обслуживания



Фото № 40 – зальная форма обслуживания





Фото № 41 – зальная форма обслуживания



Фото № 42 – зальная форма обслуживания

## 5. Санитарно-гигиенические помещения



Фото № 43 – Туалетная комната



Фото № 44 – Туалетная комната



Фото № 45 – Туалетная комната



Фото № 46 – Туалетная комната



Фото № 47 – Туалетная комната



Фото № 48 – Туалетная комната



Фото № 49 – Туалетная комната



Фото № 50 – Душевая комната



Фото № 51 – Душевая комната



Фото № 52 Душевая комната



Фото № 53 – Бытовая комната (гардеробная)



Фото № 54 – Бытовая комната (гардеробная)



Фото № 55 – Бытовая комната (гардеробная)



Фото № 46 – Визуальные средства



Фото № 47 – Визуальные средства



Фото № 49 – Акустические средства



Фото № 50 – Акустические средства

План 1-го этажа

