

Паспорт доступности
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№ 1

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта филиал муниципального бюджетного образовательного учреждения «Усть – Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа» Керосская основная общеобразовательная школа
- 1.2. Адрес объекта 619678, Пермский край Гайнский район п. Керос ул. Ленина, 26
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 1 этажей, 1923,8 кв.м.
- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания 1974, последнего капитального ремонта -
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2021, капитального -
- 1.6. Название организации (учреждения), муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть-Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»
(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения)
619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 17
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование)
Управление образования администрации Гайнского муниципального района
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты
619650, Пермский край п. Гайны ул. Кашина, 41
2. Характеристика деятельности организации на объекте
- 2.1. Сфера деятельности образование
(здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
- 2.2. Виды оказываемых услуг начальное общее и основное общее образование
- 2.3. Форма оказания услуг: на объекте
(на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) дети
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития: нет
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 37
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) нет
3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)
- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом доступно
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
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 70 м
- 3.2.2 время движения (пешком) 2 мин
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет), нет
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет (описать) нет
- Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет, нет

3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1	Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	А
6	с нарушениями умственного развития	А

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установка визуальной информации, тактильных обозначений
2	Вход (входы) в здание	Устройство съездов, поручней, обустройство пандусом. Изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Установка тактильных табличек, направляющих поручней и устройств, задерживающих закрывание дверей, обустройство пандусом
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Установка тактильных табличек и направляющих полос
5	Санитарно-гигиенические помещения	Установка опорных поручней, кнопки вызова, тактильных обозначений, установка тактильных табличек и направляющих полос
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Установка тактильных табличек и направляющих полос, звукового оповещения, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждается
8.	Все зоны и участки	Установка визуальной информации, тактильных средств и обозначений, поручней кнопки вызова, задерживающих закрывание дверей устройств, звукового и светового маяка, звукового оповещения о приеме

4.2. Период проведения работ

в рамках исполнения _____ не предусмотрен

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Оценки результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДУ

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

Согласование администрацией Гайнского муниципального округа

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта

(наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается: **отсутствует**

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

<http://bezbarierov.permkrai.ru>

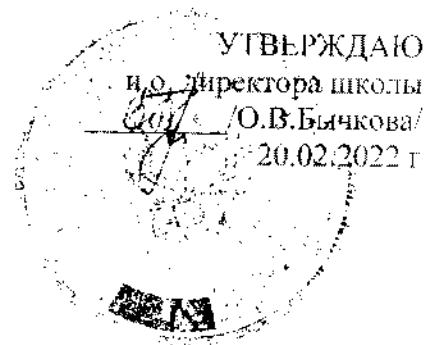
(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Акта обследования объекта: № акта 1 от «20» февраля 2022 года.

2. Результата обследования: приложение № 1 от «20» февраля 2022 г



**Акт обследования
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ
Объекта социальной инфраструктуры**

Гайнский муниципальный округ

(наименование территориального образования субъекта РФ)

«20» февраля 2022 г

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта филиал муниципального бюджетного образовательного учреждения «Усть – Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа» Керосская основная общеобразовательная школа

1.2. Адрес объекта 619678, Пермский край Гайнский район п. Керос ул. Ленина, 26

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 1 этажей, 1923,8 кв.м.

- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.

1.4. Год постройки здания 1974, последнего капитального ремонта _____

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2022, капитального _____

1.6. Название организации (учреждения), муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть-Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»

(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)

1.7. Юридический адрес организации (учреждения)

619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 17

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1. Сфера деятельности: образование: услуги: начальное общее и основное общее образование: количество обучаемых: 37

2.2. Виды оказываемых услуг: осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ основного общего образования

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом доступно
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

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 70 м

3.2.2 время движения (пешком) 2 мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути нет

3.2.4 Перекрестки: нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МПН <i>в том числе инвалиды:</i>	Б
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ

5	с нарушениями слуха	Ф
6	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**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП – И (К,Г,О,У)		
2	Вход (входы) в здание	ДП – И (Г,О,У)		
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП – И (К,Г,О,У)		
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП – И (К,Г,О,У)		
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП – И (Г,О,У)		
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП – И (К,О,У)		
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП – И (Г,О,У,С)		

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

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: объект доступен полностью для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с нарушениями умственного развития, доступен частично для инвалидов с нарушениями зрения, передвигающихся на креслах-колясках, инвалидов с нарушениями слуха

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установка визуальной информации, тактильных обозначений
2	Вход (входы) в здание	Устройство съездов, поручней, обустройство пандусом, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Установка тактильных табличек, направляющих поручней и устройств, задерживающих закрывание дверей, обустройство пандусом
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Установка тактильных табличек и направляющих полос
5	Санитарно-гигиенические помещения	Установка опорных поручней, кнопки вызова, тактильных обозначений, установка тактильных табличек и направляющих полос
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Установка тактильных табличек и направляющих полос, звукового оповещения, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка

7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждается
8.	Все зоны и участки	Установка визуальной информации, тактильных средств и обозначений, поручней кнопки вызова, задерживающих закрывание дверей устройств, звукового и светового маяка, звукового оповещения оприеме

*- 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 **не предусмотрен** в рамках исполнения

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДУ

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

4.4.1. согласование на Комиссии администрации Гайнского муниципального округа (наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

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;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов _____;

4.4.6. другое _____

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

4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ http://bezbarierov.permkrai.ru

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Приложения:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту на 1 л.

2. Входа (входов) в здание на 1 л.

3. Путей движения в здании на 1 л.

4. Зоны целевого назначения объекта на 1 л.

5. Санитарно-гигиенических помещений на 1 л.

6. Системы информации (и связи) на объекте на 1 л.

Результаты фотофиксации на объекте на _____ л.

Поэтажные планы, паспорт БТИ на _____ л.

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

Руководитель рабочей группы

и.о.директора: Бычкова О.В.



(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Члены рабочей группы:

Заведующая хозяйством: Федорив М.В.

<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>
Заведующая хозяйством: Голубых Н.М.	

<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>
Заведующая ДОУ «Веслянка» Щетнёва Н.М.	

<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>
Заведующая ДОУ «Солнышко» Санько У.Э.	

<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>
----------------------------	------------------

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов

<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>
----------------------------	------------------

I Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка) здание школы
619678, Пермский край Гайнский район п. Керос ул. Ленина, 26

Наименование объекта, адрес

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	нет						
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть			Отсутствие визуальной информации, тактильных обозначений	С. Г	Установка визуальной информации, тактильных обозначений	Текущий ремонт
1.3	Лестница (наружная)	нет						
1.4	Пандус (наружный)	нет						
1.5	Автостоянка и парковка	есть			нет			
1.6	Общие требования к зоне							

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающей к зданию	ДП – И (К, О, Г, У)			Текущий ремонт и индивидуальные технические решения

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

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

Комментарий к заключению: _____

Приложение 2

к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 20 г. №

1. Результаты обследования:


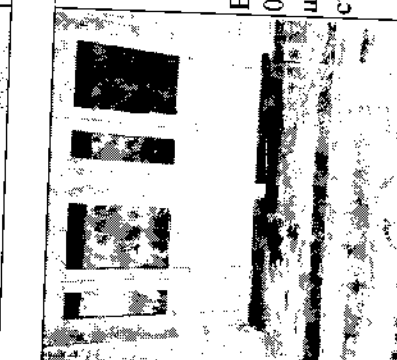
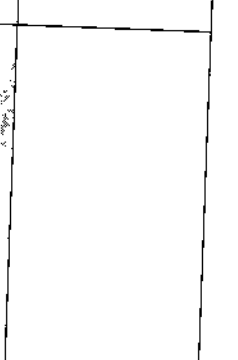

2. Входа (входов) в здание


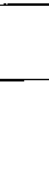
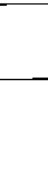
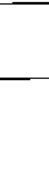
МБОУ « Усть-Черновская СОШ » филиал Керосская ООШ

Пермский край, Гайнский рн. п. Керос, ул. Ленина 26


(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 соответствие ли нормативу)	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1	Лестница (наружная)								
	<i>Если лестница отсутствует – необходимо пункты 2.1.1 – 2.1.10 удалить, оставив п. 2.1</i>								
	<i>Если лестница есть – необходимо удалить п. 2.1</i>								
2.1	Лестница (наружная)	-	-	Нет	-	-	Лестница отсутствует.	-	О,С
2.2	Пандус (наружный)								
	<i>Если пандус отсутствует – необходимо пункты 2.2.1 – 2.2.7 удалить, оставив п. 2.2.</i>								
	<i>Если пандус имеется – необходимо удалить п. 2.2</i>								
2.2	Пандус (наружный)	-	-	Нет	-	-	Пандус отсутствует	-	О,С
2.2.8	Применение аппарелей.	не допускается на объекте.	п. 6.1.2 СП 59.13330.2020	нет					К,О

2.2.9	Входная площадка с пандусом	При перепаде высот входной площадки и поверхности тротуара не более 0,2 м допускается не менее чем с одной стороны устраивать пандус без поручня с уклоном не более 100 %.	п. 6.1.2 СП 59.13330.2020	нет			К,О
2.3	Входная площадка (перед дверью)						К,О
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	нет		Высота ступеней 0,13м, ширина 0,25м ширина верхней ступени 1,45м.	К,О
2.4	Дверь (входная)	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			

2.4.1	Входные двери	Имеют символ, указывающий на их доступность	п. 4.3.7 ГОСТ Р 52131-2019	нет		К,О,С,Г, У
		ширина в свету не менее 0,9 м. При реконструкции, если дверные проемы в несущих конструкциях, допустимая ширина дверного проема в свету до 0,8 м. При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки 0,9 м. Задержка автоматического закрывания не менее 5 с.		нет		К
2.4.2	Ширина входной двери		п. 6.1.5 СП 59.13330.2020	нет		К
2.4.3	Высота порога входной двери	не более 0, 014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет		К
2.4.4	Ручка двери	Имеет формуС- и П-образных ручек, позволяющую управлять ею одной рукой и не требующую приложения слишком 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	да		К,О 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	нет					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					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					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				Ширина тамбура 1,63м свободное пространство со стороны ручки двери при открывании к себе 0,6м		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	нет			0,85м		К,О
2.6.2	Порог двери.	Не выше 0,014 м.	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет			0,17м		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	да					К,О,С,Г, У
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	нет					С

Работа по адаптации объектов

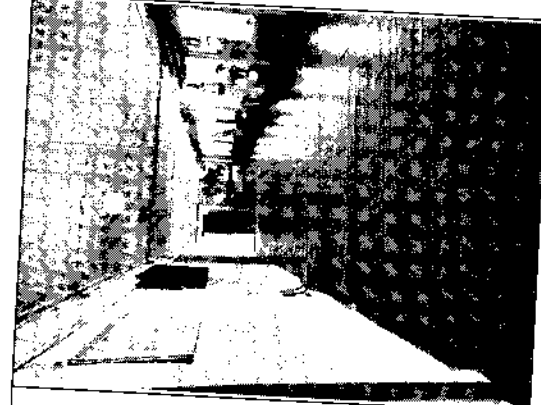
№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)		
2.2	Пандус (наружный)		
2.3	Входная площадка (перед дверью)		
2.4	Дверь (входная)		
2.5	Тамбур		
2.6	Дверь из тамбура в помещение		
ОБЩИЕ требования к зоне			
Привести в соответствие нормативным требованиям.			

II. Заключение по зоне:

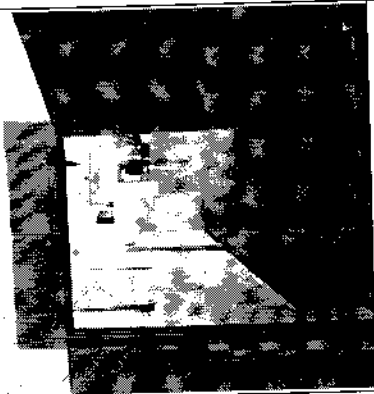
Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к пункту 3.4 Акта обследования)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <*> к пункту 4.1 Акта обследования
		N на плане	N фото	
1	2	3	4	5
Вход (входы) в здание	ВДН			

Комментарий к заключению:

 <*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВПД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

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		Ширина коридора 5,7 м	КО				
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						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	нет					КО,С	

3.1.5	Тактильные напольные направляющие указатели	для обозначения основных путей безопасного передвижения при ширине более 4 м и длине более 70 м к месту обслуживания, если отсутствуют иные направляющие ориентиры (непрерывные линии стен, поручни, ограждения).	п. 6.5.12 СП 59.13330.2020	нет					С
3.2	Лестница внутри здания	<i>Если лестница отсутствует – необходимо пункты 3.2.1</i>	<i>3.2.11 удалить, оставив п. 3.2</i>						
3.2	Лестница (внутри здания)	<i>Если лестница оборудована – необходимо указать, где находится лестница (лестница, ведущая на второй этаж), «лестница после входа в здание» и т.п.). При необходимости нормативы можно проинтерпретировать.</i>		нет		Лестница отсутствует. -			О,С
									О,С,Г,У
									С,О
									С
									О,С

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; - порог не более 0,014 м	п.6.1.5, п.6.2.4 СП 59.13330.2020	да		1,29м	К
3.5.2	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет		0,11м	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 заменять декоративными рисунками или фирменными знаками, узорами и т.п. той же яркости.	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020	нет			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	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	нет			К,О
3.6	Пути эвакуации (безопасные зоны)						

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							
3.6.7	Пожаробезопасная зона	имеющая выход на лестничную клетку, имеет место для размещения необходимых приспособлений для эвакуации (не менее одного носилок и двух эвакуационных кресел на каждые 10 человек.	п. 6.2.28 СП 59.13330.2020		нет					
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		нет					

Б	Поручни лестниц на путях эвакуации	В условиях темноты они имеют яркостный контраст за счет применения флуоресцентных материалов либо источников искусственной подсветки.	6.2.29 СП 59.13330.2020	нет			
3.6.9							

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)		
3.2	Лестница (внутри здания)		
3.3	Пандус (внутри здания)		
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)		
3.5	Дверь		
3.6	Пути эвакуации		
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

Пути (путей) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)	Вдн			Технические решения невозможны
--	-----	--	--	-----------------------------------

Комментарий к заключению:

 <*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступно условно; Внд - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный; решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

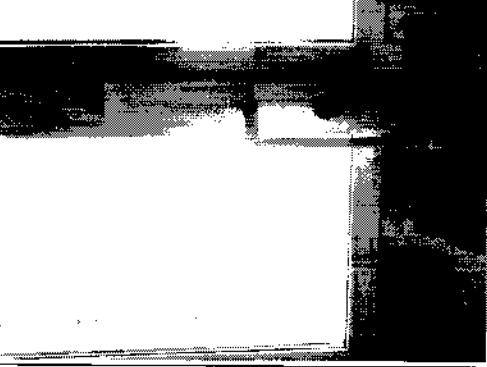
Приложение 4 (П)
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 20 г. №

**I. Результаты обследования:
4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)**

Вариант 1 - зона обслуживания инвалидов
МБОУ «Усть-Черновская СОШ» филиал Керосская ООШ
п. Керос, ул. Ленина 26

(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
4.1	Кабинетная форма обслуживания (зона приема посетителей)								
4.1.1	Информирующие таблички помещений (в том числе тактильно-звуковые) с 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					С

4.1.2	Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет			Менее 0,9м		К
4.1.3	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет			Более 0,014м		К,ОС
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					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				Ширина прохода в помещении 0,9м		К
4.1.6	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	нет					К
4.1.7	Зоны дополнительного озвучивания	Система озвучивания – индукционная система.	п. 4.15 СП 138.13330.2012	нет					Г
4.2	Зальная форма обслуживания (описание зрительного, актового, экспозиционного зала и т.п.)								
4.2.1	Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет					К

4.2.8	Доступность мест для инвалидов с нарушением слуха.	размещены в зоне действия системы обеспечения разборчивости звуковой информации и зоны действия системы тифлокомментировани я, а также в зоне видимости "бегущей строки", телемонитора или зоны для размещения сурдопереводчика	п. 8.1.5 СП 59.13330.2020	нет				Г
4.2.9	Пандусы и ступени в зоне зрительских мест	имеют подставку или фотолюминисцентную маркировку при использовании в зале затемнения	п. 8.1.6 59.13330.2020	нет				С
4.3	Прилавочная форма обслуживания							
4.3.1	Высота поверхности места обслуживания	не более 0,85 м над уровнем пола	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	нет				К
4.3.2	Зоны дополнительного озвучивания	Система озвучивания – индукционная система.	п. 4.15 СП 138.13330.2012	нет			Г	
Касса.								
<i>В соответствии с п. 8.4.2 СП 59.13330.2020 в расчетно-кассовой зоне должно быть приспособлено не менее одного доступного контрольно-кассового аппарата.</i>								
4.3.2	Ширина прохода около кассы	не менее 1,2 м.	п. 8.4.2 СП 59.13330.2020	нет				
4.3.3	Высота кассы	высота 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. 8.1.7 СП 138.13330.2020	нет				

4.2.2	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет				К,О,С
4.2.3	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее 1,2 м	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	нет				К
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	нет				О
4.2.5	Расчетное число зрительских мест для инвалидов	не менее 5% общего числа зрителей	п. 8.1.5 СП 59.13330.2020	нет				К
4.2.6	Размеры места для зрителя, использующего кресло-коляску	0,9 x 1,4 м.	п. 8.1.6 СП 59.13330.2020	нет				К
4.2.7	Система усиления звука	индивидуальное и коллективное пользование устройства улучшения звука	п. 8.1.9 СП 59.13330.2020 ГОСТ Р 51671	нет				Г

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	нет				
4.4.3	Организация инструкторов 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	нет				

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания (зона приема посетителей)	Не имеется	
4.2	Зальная форма обслуживания (описание зрительного, актового, экспозиционного зала и т.п.)	не имеется	
4.3	Прилавочная форма обслуживания	не имеется	
4.4	Менеджмент объекта по обеспечению доступности услуг.	Не имеется	

4.3.4	Высота устройств, которыми могут воспользоваться инвалиды внутри здания	Часть стойки-барьера обслуживания, прилавка высотой 0,85 м от уровня пола. Ширина рабочего фронта прилавка, стола, стойки, барьера и т.п. у места получения услуги не менее 1,0 м. Не менее одной стойки обслуживания посетителей оборудовать системой обеспечения разборчивости звуковой информации.	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	нет				Г
4.3.5	Зоны дополнительного озвучивания	Система озвучивания – индукционная система.	п. 4.15 СП 138.13330.2012	нет				
4.4. Менеджмент объекта по обеспечению доступности услуг.								
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	нет				

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	
I	2	3	4	5
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	вдн			Технические решение невозможны

Комментарий к заключению:

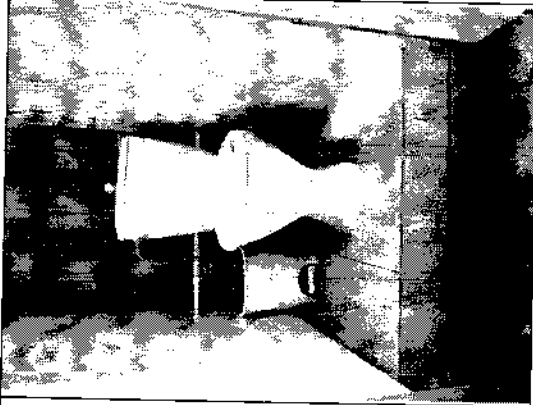
 <*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДШ-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

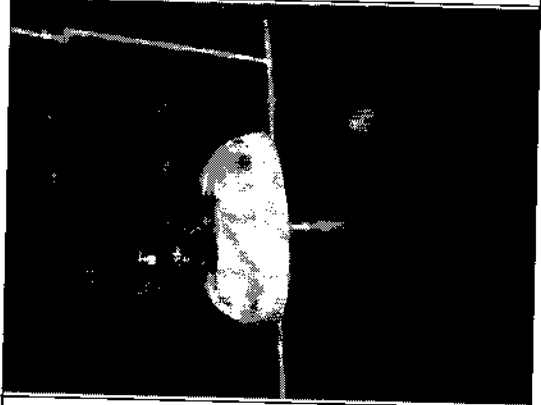
Приложение 5
к Акту
обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
и транспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 20 г. №

1. Результаты обследования:
5. Санитарно-гигиенических помещений
МБОУ «Усть-Черновская_СОШ филиал Керосская ООШ
п.Керос, ул.Ленина 26

(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									
5.1.1	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м Двери должны открываться наружу	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть			0,9м		К
5.1.2	Дверной порог	Отсутствует или не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть			0,04м		К,О
5.1.3	Дверные ручки	Форма, позволяющая управлять одной рукой и не требующая приложения слишком больших усилий	п.6.4.3 СП 59.13330.2020						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	нет		1,63м*3,53м кабины 1,14м*0,72м	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			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			К	
5.1.7	Поручни у унитаза	Один или оба откидные	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020 п. 5.2.8 ГОСТ Р 51261-2017	нет			К,О	
5.1.8	Ширина между поручнями унитаза	Не более 0,6 м	Приложение Г, рис. Г.4 ГОСТ Р 51261-2017	нет			К	

5.1.9	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	нет		Высота 0,45м	К,О
5.1.10	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	нет		Не имеется	К
5.1.11	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			Более 0,85м над уровнем пола	К
5.1.12	Поручни у раковины	Наличие.	п. 5.2.8.9 ГОСТ Р 51261-2017	нет			О

5.1.13	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	да				О,К
5.1.14	Крючки для одежды, костюлей и других принадлежностей	на высоте 0,85 - 1,1 м от уровня пола	п. 6.4.2 СП 59.13330.2020	нет				К,О
5.1.15	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	нет				К,О,С
5.1.16	Кнопка вызова персонала	оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	нет				К,О,С

5.2 Душевая/ ванная комната

5.2.6	Сиденье складное переносное или закрепленное на стене. Поручни. Душ.	- сиденье на высоте не более 0,48 м от уровня поддона, - не закрепленный, ручной душ, - настенные поручни, - глубина и длина сиденья не менее 0,5 м.	п.6.3.5 СП 59.13330.2020 п. 5.2.8.7, п.5.2.8.8 ГОСТ Р 51261-2017	нет				К,О
5.2.7	Размеры душевых	- закрытые 1,8 x 1,8 м; - открытые и сквозным проходом 1,2 x 0,9 м	п.6.3.7 СП 59.13330.2020	нет				К,О
5.2.8	Габариты поддона (трапа) в душевых	свободная зона не менее 0,9 x 1,5 м.	п.6.3.7 СП 59.13330.2020	нет				К,О
5.2.9	Кнопка вызова персонала	оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	нет				К,О,С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната		
5.2	Душевая/ ванная комната		
ОБЩИЕ требования к зоне		Привести в соответствие нормативным требованиям.	

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				
5.2.2	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м Двери должны открываться наружу	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	нет				К
5.2.3	Дверной порог	Отсутствие или не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет				К,О
5.2.4	Дверные ручки	Форма, позволяющая управлять одной рукой и не требующая приложения слишком больших усилий	п.6.4.3 СП 59.13330.2020	нет				К,О
5.2.5	Для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и нарушением зрения	- закрытые душевые кабины - нескользкий пол - поддон без порога	п.6.3.5 СП 59.13330.2020	нет				К,О,С

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	
I	2	3	4	5
Санитарно-гигиеническое помещение	ВДН			Технические решения не возможны

Комментарий к заключению:

<*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный; технические решения невозможны
 - организация альтернативной формы обслуживания.

Приложение 6
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 2021 г. № _____

1. Результаты обследования:
6. Системы информации на объекте

МБОУ « Усть-Черновская СОШ филиал Керосская ООШ
П. Керос, ул. Ленина 26
(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
6.1. Визуальные, акустические, тактильные средства информации. <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, порядке обслуживания инвалидов	интернет ресурс (сайт, соц. сети и т.д.) телефон	п. 4.3.3. СП 136.13330.2012 ГОСТ Р 52872-2019					Ж.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	нет			Не имеется		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. 6.5.4СП 59.13330.2020 п. 6.2 ГОСТ Р 51671-2020	нет			Не имеется		К,О,С,Г,У
6.1.4	Акустические средства информации	Оборудование зон обслуживания системами усиления слышимости: -индукционные системы	п. 10.3СП 136.13330.2012	нет			Не имеется		С,Г
6.1.5	Световые оповещатели, эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения	Наличие	п. 6.5.5 СП 59.13330.2020	нет			Не имеется		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			Не имеется		С
	Печатные носители статической информации (указатели, таблички, вывески, щиты, стенды, аппликации и т.п.)	Наличие	п. 10.1 СП 136.13330.2012	нет			Не имеется		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	нет			Не имеется		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			Не имеется		С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
6.1.	Визуальные, акустические, тактильные средства информации.	Не имеются	
ОБЩИЕ требования к зоне			
Привести в соответствие установленным нормативам.			

III. 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
		N на плане	N фото	
1	2	3	4	5
Системы информации на объекте	вдн			

Комментарий к заключению:

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

<***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный; индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Паспорт доступности
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№ 2

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Усть – Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»
- 1.2. Адрес объекта 619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 17
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 1 этажей, 1335,6 кв.м.
- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания 1964, последнего капитального ремонта 2013
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2021, капитального - _____
- 1.6. Название организации (учреждения), муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть-Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»
(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения)
619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 17
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование)
Управление образования администрации Гайнского муниципального района
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты
619650, пермский край п. Гайны ул. Кашина, 41

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1. Сфера деятельности образование
(здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
- 2.2. Виды оказываемых услуг основное общее и среднее общее образование
- 2.3. Форма оказания услуг: на объекте
(на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) дети
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития: нет
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 47
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) нет

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом ул. Больничная
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
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 20 м
- 3.2.2 время движения (пешком) 1 мин
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет), нет
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером: нет нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет (описать) нет
- Их обустройство для инвалидов на коляске: да нет нет

3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1	Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	А
6	с нарушениями умственного развития	А

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установка визуальной информации, тактильных обозначений
2	Вход (входы) в здание	Устройство съездов, поручней, обустройство пандусом, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Установка тактильных табличек, направляющих поручней и устройств, задерживающих закрытие дверей, обустройство пандусом
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Установка тактильных табличек и направляющих полос
5	Санитарно-гигиенические помещения	Установка опорных поручней, кнопки вызова, тактильных обозначений, установка тактильных табличек и направляющих полос
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Установка тактильных табличек и направляющих полос, звукового оповещения, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не требуется
8.	Все зоны и участки	Установка визуальной информации, тактильных средств и обозначений, поручней кнопки вызова, задерживающих закрытие дверей устройств, звукового и светового маяка, звукового оповещения о приеме

4.2. Период проведения работ

в рамках исполнения _____ не предусмотрен

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДУ

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

Согласование администрацией Гайнского муниципального района.

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта

(наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается **отсутствует**

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

http://bezbarierov.permkrai.ru

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Акта обследования объекта: № акта 2 от «20» февраля 2022 года.

2. Результаты обследования: приложение № 2 от «20» февраля 2022 г

Акт обследования
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОТРУ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры

Гайнский муниципальный округ

«20» февраля 2022 г

(наименование территориального образования субъекта РФ)

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть – Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»
- 1.2. Адрес объекта 619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 17
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 1 этажей, 1335,6 кв.м.
- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания 1964, последнего капитального ремонта _____
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2022, капитального _____
- 1.6. Название организации (учреждения), муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть-Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»
(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения)
619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 17

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1. Сфера деятельности: образование; услуги: среднее общее и основное общее образование;
количество обучаемых: 47
- 2.2. Виды оказываемых услуг: осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ среднего общего образования

3. Состояние доступности объекта

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом доступно
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
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 20 м
- 3.2.2 время движения (пешком) 1 мин
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути нет
- 3.2.4 Перекрестки: нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГП <i>в том числе инвалиды:</i>	Б
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ

5	с нарушениями слуха	А
6	с нарушениями умственного развития	А

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВИД»

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов **	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП – И (К,Г,О,У)		
2	Вход (входы) в здание	ДП – И (Г,О,У)		
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП – И (К,Г,О,У)		
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП – И (К,Г,О,У)		
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП – И (Г,О,У)		
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП – И (К,О,У)		
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП – И (Г,О,У,С)		

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

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: объект доступен полностью для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с нарушениями умственного развития, доступен частично для инвалидов с нарушениями зрения, передвигающихся на креслах-колясках, инвалидов с нарушениями слуха

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установка визуальной информации, тактильных обозначений
2	Вход (входы) в здание	Устройство съездов, поручней, обустройство пандусом, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Установка тактильных табличек, направляющих поручней и устройств, задерживающих закрывание дверей, обустройство пандусом
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Установка тактильных табличек и направляющих полос
5	Санитарно-гигиенические помещения	Установка опорных поручней, кнопки вызова, тактильных обозначений, установка тактильных табличек и направляющих полос
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Установка тактильных табличек и направляющих полос, звукового оповещения, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждается

транспорта)	
Все зоны и участки	Установка визуальной информации, тактильных средств и обозначений, поручней кнопки вызова, задерживающих закрывание дверей устройств, звукового и светового маяка, звукового оповещения о приеме

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

4.2. Период проведения работ **не предусмотрен**

в рамках исполнения

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДУ

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

4.4.1. согласование на Комиссии администрации Гайнского муниципального округа

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

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;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов _____;

4.4.6. другое _____;

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

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

<http://be/barierov.permkrai.ru>

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Приложения:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту на ___ 1 ___ л.

2. Входа (входов) в здание на ___ 1 ___ л.

3. Путей движения в здании на ___ 1 ___ л.

4. Зоны целевого назначения объекта на ___ 1 ___ л.

5. Санитарно-гигиенических помещений на ___ 1 ___ л.

6. Системы информации (и связи) на объекте на ___ 1 ___ л.

Результаты фотофиксации на объекте на ___ л.

Портальные планы, паспорт БТИ на ___ л.

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

Руководитель рабочей группы

и.о.директора: Бычкова О.В.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Члены рабочей группы:

Заведующая хозяйством: Федорив М.В.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Заведующая хозяйством: Голубых Н.М.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Заведующая ДОУ «Веслянка» Щетнёва Н.М.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Заведующая ДОУ «Солнышко» Санько У.Э.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

I Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание здание школы

619677. Пермский край Гайнский район п. Усть-Чёрная, ул. Больничная 17
(Наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть			Отсутствие поручней	С	Установка поручней	Текущий ремонт
2.2	Пандус (наружный)	нет			Отсутствие пандуса	К	Обустройство пандусом	Текущий ремонт
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть			Отсутствует тактильная информация об учреждении	С	Изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом	Текущий ремонт
2.4	Дверь (входная)	есть			Отсутствует световой и звуковой маяк	С,Г	Установка светового и звукового маяка	Текущий ремонт
2.5	Тамбур	есть			Отсутствие съездов	К	Устройство съездов	Текущий ремонт
	Общие требования к зоне							

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Входа (входов) в здание	ДП – И (О, Г, У)			Текущий ремонт и индивидуальные технические решения

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

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

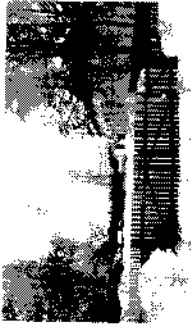
Комментарий к заключению: _____



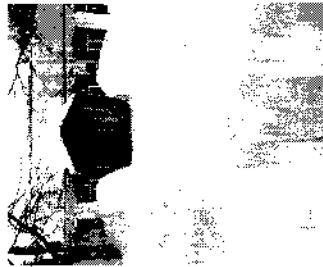
Приложение 1
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 2021 г. №

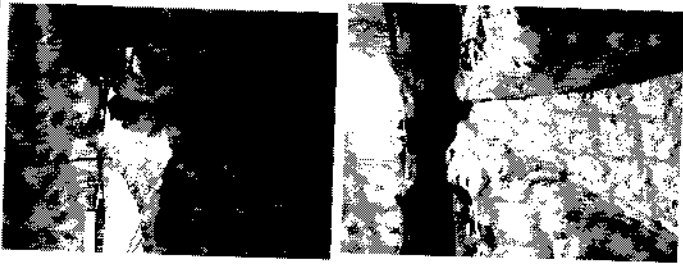
**1. Результаты обследования:
1. Территории, прилегающей к зданию (участка)**

МБОУ «Усть-Черновская СОШ»

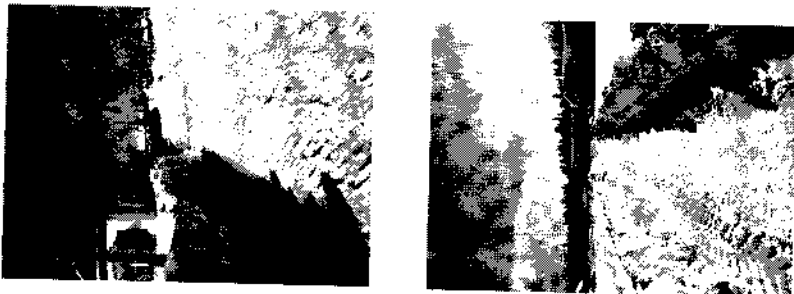
Усть-Черновская школа, пос. Усть-Черная, ул. Больничная 17
(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние (в т.ч. результаты замеров)	Выявленные нарушения и замечания	
				№ на плане	есть/нет	фото		Содержание (обозначить соответствие или нормативу)	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1	Вход (входь) на территорию								
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			5,0 м		К,О,С,Г

1.1.2	Калитки	<p>- не допускается применять непрозрачные калитки на навесных петлях двустороннего действия, калитки с вращающимися полотнами, турникеты и другие устройства, создающие препятствие для движения МГН.</p> <p>- для беспрепятственного проезда через калитку (ворота) инвалида на кресле-коляске бортовые камни, другие перепады на пути следует выполнять в одном уровне с пешеходными путями</p>	п. 5.1.2, п. 5.4.8 СП 59.13330.2020	есть		Ворота - 4,7 м Калитки: 1,0 м 1,8 м	К,О,С	
1.1.3	Ширина прохода в ограждении	не менее 0,9 м.	п. 5.1 СП 136.13330.2012	есть		4,7 м 1,0 м 1,8 м	К	
1.2 Путь (пути) движения на территории								
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		3,6 м	К,О,С,Г, У	

1.2.5	Пешеходные пути	на одном уровне с проезжей частью	п. 5.1.4 СП 59.13330.2020	есть			1,5 м			К,О
1.2.6	Система средств информационной поддержки	обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН	п. 5.1.3 СП 59.13330.2020	нет						
1.2.7	На основных путях движения людей	предусмотрены не менее чем через 100 - 150 м места отдыха	п. 5.3.1 СП 59.13330.2020	нет						К,О
1.2.8	Скамейки для инвалидов	- 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						К,О
1.2.9	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						С

1.3	<p>Лестница (наружная) Если лестница отсутствует – необходимо пункты 1.3.1 – 1.3.9 удалить, оставив п. 1.3 Если лестница есть – необходимо удалить п. 1.3</p>		-	Нет	-	-	-	Лестница отсутствует.	-	О,С
1.3	Лестница (наружная)		-	Нет	-	-	-	Лестница отсутствует.	-	О,С
1.4	<p>Пандус (наружный) Если пандус отсутствует – необходимо пункты 1.4.1 – 1.4.6 удалить, оставив п. 1.4 Если пандус имеется – необходимо удалить п. 1.4</p>		-	Нет	-	-	-	Пандус на территории отсутствует.	-	О,С
1.4	Пандус (наружный)		-	Нет	-	-	-	Пандус на территории отсутствует.	-	О,С
1.5	Авгостоянка и парковка									
1.5.1	<p>Парковочные места</p> <p>определяется расчетом, при числе мест от общего числа: - до 100 мест 5%, но не менее одного места; - от 101 до 200 – 5 мест и дополнительно 3% числа мест свыше 100; - от 201 до 500 – 8 мест и дополнительно 2% числа мест свыше 200; - 501 и более – 14 мест и дополнительно 1% числа мест свыше 500</p>		-	нет	п. 5.2.1 СП 59.13330.2020	-	-	-	-	К,О,С,Г, У

1.2.2	Покрытие из бетонных плит или брусчатки	толщина швов между плитами не более 0,01 м	п. 5.1.11 СП 59.13330.2020	нет	-	-	К,О,С
1.2.3	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		3,0 м	К
1.2.4	- 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	нет	-	-	К

1.5.2	Габариты специализированного места для стоянки (парковки) транспортных средств инвалидов	- размеры 6,0 x 3,6 м; - вдоль проезжей части его длина должна составлять 6,8 м.	п. 5.2.4 СП 59.13330.2020	нет	-	-	К,О,С,Г, У
1.5.3	Расстояние до входа в предприятие, организацию или учреждение	- не далее 50 м	п. 5.2.2 СП 59.13330.2020	нет	-	-	К
1.5.4	Знаки на поверхности стоянки и знаки на вертикальной поверхности (стене, столбе, т.п.)	Каждое машино-место для транспортного средства инвалида должно быть, обозначено дорожной разметкой, за габаритами проезжей части пешеходных путей на высоте от 1,5 до 2,0 м.	п. 5.2.1 СП 59.13330.2020 Приложение А п. 1.2.4.3 (Рис. Б.16) ГОСТ Р 51256-2018	нет	-	-	К,О,С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
1.1	Территория, прилегающая к зданию (участок)		
1.6	ОБЩИЕ требования к зоне	Привести в соответствие установленным нормативам.	

II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к	Приложение	Рекомендации по адаптации (вид
---	------------------------------	------------	--------------------------------

	пункту 3.4 Акта обследования)	N на плане	N фото	работы) <*> к пункту 4.1 Акта обследования
1	2	3	4	5
Территория, прилегающая к зданию				

Комментарий к заключению:

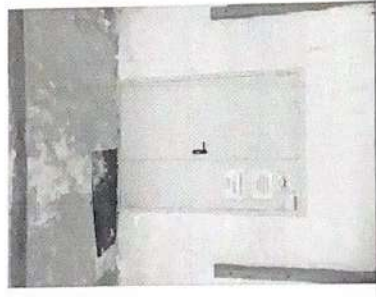
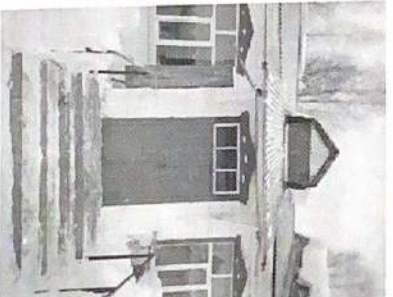
<*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.


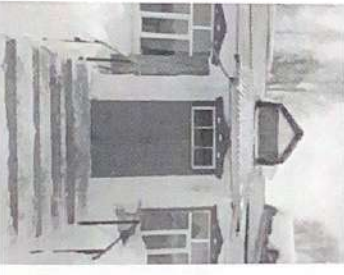
<*> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный; индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Приложение 2
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 20__ г. №__

1. Результаты обследования:
2. Входа (выходы) в здание
МБОУ «Усть-Черновская СОШ»
Средняя школа, пос. Усть-Черная, ул. Большая, 17
(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		Содержание(обозначить соответствие или нет нормативу)	Значимо для инвалида (категория)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2.1	Лестница (наружная) Если лестница отсутствует – необходимо пункты 2.1.1 – 2.1.10 удалить, оставив п. 2.1 Если лестница есть – необходимо удалить п. 2.1									
2.1	Лестница (наружная)	-	-	Нет	-	-	Лестница отсутствует.	-	О,С	
2.2	Пандус (наружный) Если пандус отсутствует – необходимо пункты 2.2.1 – 2.2.7 удалить, оставив п. 2.2. Если пандус имеется – необходимо удалить п. 2.2									
2.2	Пандус (наружный)	-	-	Нет	-	-	Пандус отсутствует	-	О,С	
2.2.8	Применение аппарелей.	не допускается на объекте.	п. 6.1.2 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	-	К,О	

2.2.9	Входная площадка с пандусом	При передаче высот входной площадки и поверхности тротуара не более 0,2 м допускается не менее чем с одной стороны устраивать пандус без поручня с уклоном не более 100 %.	п. 6.1.2 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	К.О	
2.3 Входная площадка (перед дверью)									
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	-		3,6 x 1,45 высота ступени 0,11 м	К.О	
							2,6 x 1,07 Ступени 0,11 м		

						Имеется навес		
2.4	Двери (входная)					Имеется козырек		
2.4.1	Входные двери	Имеют символ, указывающий на их доступность	п. 4.3.7 ГОСТ Р 52131-2019	нет				КО,СГ, У

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


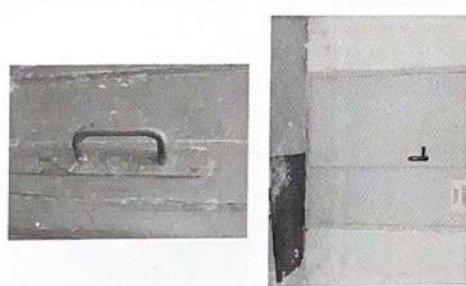
есть

Имеется навес

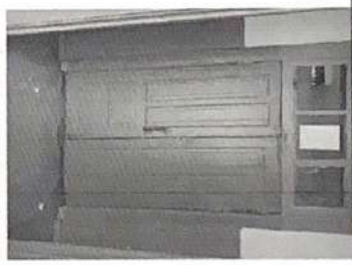
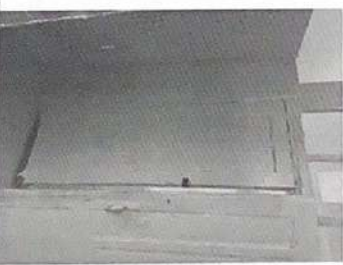
Имеется козырек

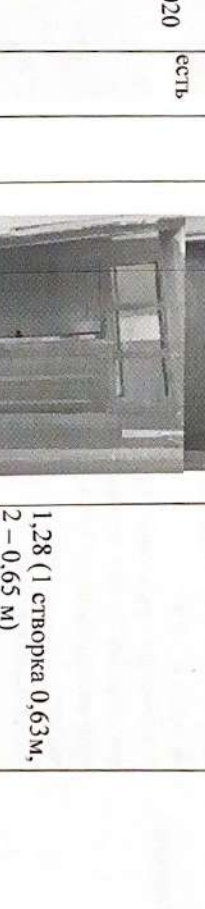
КО,СГ,
У

		<p>ширина в свету не менее 0,9 м. При реконструкции, если дверные проемы в несущих конструкциях, допустимая ширина дверного проема в свету до 0,8 м. При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки 0,9 м. Задержка автоматического закрывания не менее 5 с.</p>	<p>п. 6.1.5 СП 59.13330.2020</p>	<p>есть</p>		<p>1,36 м (1 створка 0,9 м, 2 – 0,46 м) 1,28 (1 створка 0,63м, 2 – 0,65 м)</p>		<p>К</p>
<p>2.4.2</p>	<p>Ширина входной двери</p>							

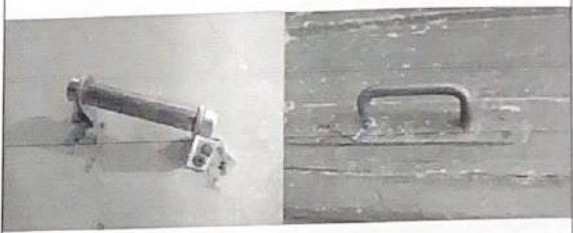
2.4.3	Высота порога входной двери	не более 0, 014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть	 0,08 м		К
2.4.4	Ручка двери	Имеет форму С- и П-образных ручек, позволяющую управлять ею одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Контраст в сочетании цветов оборудования: дверь-ручка двери.	п. 6.4.1, п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть			К, О, С

2.4.5	Наличие контрастной маркировки на прозрачных пологих дверях	- 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	нет											С
2.4.6	Информация об объеме	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											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, двери.	п. 6.1.1, 6.4.2 СП 59.13330.2020	нет											К,О,С
2.5	Тамбур														

2.5.1	Размер тамбура	Глубина тамбура 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		<p>Ширина 2,25 м Глубина 2,15 м От двери до стены 0,35 м</p>		К	
2.6	Дверь из тамбура в помещение								
	<p>Ширина 2,15 м Глубина 1,20 м От двери до стены 0,40 м</p>								

2.6.1	Ширина дверного полотна.	Не менее 0,9 м	п. 6.1.5 СП 59.13330.2020	есть		1,3 м (1 створка 0,65 м, 2 – 0,65 м)	1,28 (1 створка 0,63 м, 2 – 0,65 м)	К,О
-------	--------------------------	----------------	---------------------------	------	---	--------------------------------------	-------------------------------------	-----

2.4	Дверь
2.5	Т...

2.6.4	Ручка входной двери.	Имеет форму, позволяющую удерживать ее одной рукой и не требующую приложения 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				К.О.С.Г. У
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	нет				С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)		
2.2	Пандус (наружный)		
2.3	Входная площадка (перед дверью)		

2.4	Дверь (входная)		
2.5	Тамбур		
2.6	Дверь из тамбура в помещение		
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	
Вход (входы) в здание	1	2	3	4
				5


Комментарий к заключению:


<*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не указывается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны
 - организация альтернативной формы обслуживания.

Приложение 3
к Акту обследованию объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от "___" "___" 20__ г. № ___

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



Средняя школа, пос. Усть-Черная, ул. Большая, 17
(наименование объекта, адрес)

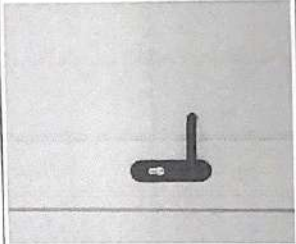


№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента		Фото	Фактическое состояние (в т.ч. результаты замеров)	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане			Соответствие(обозначить значительные несоответствия)	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1	<p>Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон) <i>При опускании данной зоны – необходимо удерживать, где находится лент или иной элемент.</i> <i>При отсутствии контрольно-пропускного устройства – необходимо п. 3.1.1 уделить.</i> В жилых зданиях, зданиях домов-интернатов, геронтологических центрах, домов сестринского ухода, хосписов, а также в зданиях общедоступных и дошкольных образовательных организаций дошкольного назначения указатели не предусматриваются.</p>								
3.1.1	<p>Ширина контрольно-пропускного устройства для инвалидов на колясках</p>	<p>- не менее 0,95 м Дополнительно следует предусматривать боковой проход для обеспечения эвакуации инвалидов на креслах-колясках и других категорий МПН.</p>	<p>п. 6.1.9 СП 59.13330.2020</p>	<p>есть</p>			<p>1,0 м</p>		<p>К</p>


3.1.2	<p>Ширина путей движения (в коридорах, галереях и т.п.)</p>	<p>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.</p>	<p>п. 6.2.1 СП 59.13330.2020</p>	<p>есть</p>		<p>3,59 м 2,35</p>	<p>К,О</p>
3.1.3	<p>Подходы к оборудованию и мебели должны быть по ширине</p>	<p>ширина не менее 0,9 м, - для поворота на 90° - 1,2 x 1,2 м; - разворот на 180° - диаметром 1,4 м.</p>	<p>п. 6.2.2 СП 59.13330.2020</p>			<p>К</p>	
3.1.4	<p>Зоны отдыха</p>	<p>На каждом этаже, где ожидают посетители, зоны отдыха на 2 – 3 места, в т.ч. для инвалидов на колясках.</p>	<p>п. 6.2.5 СП 59.13330.2020</p>	<p>нет</p>	<p>-</p>	<p>К,О,С</p>	

3.1.5	Тактильные напольные направляющие указатели	Для обозначения основных путей безопасного передвижения при ширине более 4 м и длине более 70 м к месту обслуживания, если отсутствуют иные направляющие ориентеры (непрерывные линии стен, поручни, ограждения).	п. 6.5.12 СП 59.13330.2020	нет			С
3.2	<p>Лестница внутри здания</p> <p>Если лестница отсутствует – необходимо пункты 3.2.1 – 3.2.11 удавить, оставив п. 3.2</p> <p>Если лестница оборудована – необходимо удалить п. 3.2</p> <p>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 проиндексировать.</p>						О,С
3.2	Лестница (внутри здания)	-	Нет	-		Лестница отсутствует.	-
3.3	<p>Пандус (внутри здания)</p> <p>Если пандус отсутствует – необходимо пункты 3.3.1 – 3.3.9 удалить, оставив п. 3.3</p> <p>Если пандус имеется – необходимо удалить п. 3.3</p>						К
3.3	Пандус (внутри здания)	-	Нет	-		Пандус внутри здания отсутствует.	-
3.4	<p>Лифт пассажирский (или подъемник)</p> <p>Если лифт (подъемник) отсутствует – необходимо оставить п. 3.4, остальные пункты удалить.</p> <p>Если лифт (подъемник) имеется – необходимо удалить п. 3.4</p>						К
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	-	Нет	-		Лифт пассажирский (или подъемник) не оборудован.	-
3.5	<p>Дверь</p> <p>При описании данной функциональной зоны – необходимо указать местоположение двери.</p> <p>Здесь приводится описание дверей, установленных в коридорах (а не тех, которые ведут в помещения)</p>						К

17 45

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; - порог не более 0,014 м	п. 6.1.5, п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		1,275 м (1 створка 0,9 м, 2 ств. – 0,375 м)	К
3.5.2	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		0,055 м	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 заменять декоративными рисунками или фирменными знаками, узорами и т.п. той же яркости.	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020	нет			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	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть			К.О	
3.6 Пути эвакуации (безопасные зоны)								
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	нет			К.С	
3.6.2	Ширина эвакуационных выходов (дверей)	не менее 1,2 м	п. 6.2.21 СП 59.13330.2020	есть		1,27 м 1,25 м		

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	нет				
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				
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	нет				
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 имеющихся эвакуационные выходы наружу, пожаробезопасные зоны не требуются.	п. 6.2.25 СП 59.13330.2020	нет				

3.6.7	Пожаробезопасна в зона	Имеется 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				
3.6.8	Эвакуационные лестницы	На проступях верхней и нижней ступеней каждого марша, нанесены контрастные или контрастные фотолуминесцентные 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	нет				
3.6.9	Поручни лестниц на путях эвакуации	В условиях темноты они имеют яркий контраст за счет применения фотолуминесцентных материалов либо источников искусственной подсветки.	6.2.29 СП 59.13330.2020	нет				

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
-------	--	------------	------------

3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)		
3.2	Лестница (внутри здания)		
3.3	Пандус (внутри здания)		
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)		
3.5	Дверь		
3.6	Пути эвакуации		
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
Пути (путей) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)				

Комментарий к заключению:

 <*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный; технические решения с ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Приложение 5

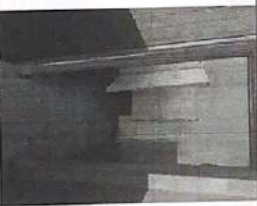
к Акту


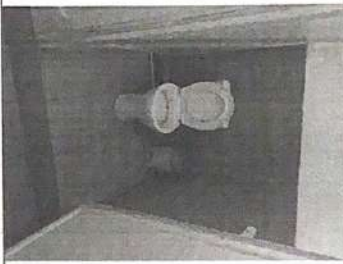
обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от "___" _____ 20__ г. №__

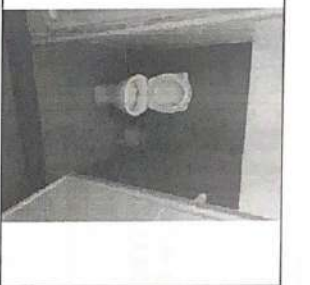
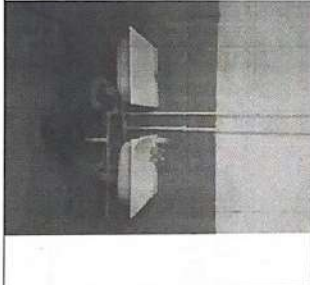
1. Результаты обследования:
5. Санитарно-гигиенических помещений


МБОУ «Усть-Черновская СОШ»

Средняя школа, пос. Усть-Черная, ул. Больничная, 17
(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента		Фото	Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане			Содержание	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.1 Туалетная комната									
5.1.1	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м Двери должны открываться наружу	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть			0,87 м		К
5.1.2	Дверной порог	Отсутствует или не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет					К,О

5.1.3	Дверные ручки	Форма, позволяющая управлять одной рукой и не требующая приложения слишком больших усилий	п.6.4.3 СП 59.13330.2020	есть				К,О
5.1.4	Размеры санитарно-гигиенического помещения	Доступные кабины уборной в туалетных блоках 1,65 х 2,2 м; Универсальные кабины уборных: - с центральным расположением унитаза 2,2 х 2,25 м; - с правым или левым расположением унитаза 1,7 х 2,2 м	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	есть		1,20 х 0,9 м Ступень 0,21 м		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		0,26 м		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		-		К
5.1.7	Поручни у унитаза	Один или оба откидные	п. 5.2.8 ГОСТ Р 51261-2017	нет		-		К,О
5.1.8	Ширина между поручнями унитаза	Не более 0,6 м	Приложение Г, рис. Г.4 ГОСТ Р 51261-2017	нет		-		К

5.1.9	Конфигурация унитаза	<ul style="list-style-type: none"> - 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		К,О
5.1.10	Писсуар	<ul style="list-style-type: none"> - 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	нет	-	-	-	К
5.1.11	Требования к раковине	<ul style="list-style-type: none"> 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 0,78 м		К
5.1.12	Поручни у раковины	Наличие.	п. 5.2.8.9 ГОСТ Р 51261-2017	нет	-	-	-	О

5.1.13	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		Рычажная рукоятка		О,К
5.1.14	Крючки для одежды, костюлей и других принадлежностей	на высоте 0,85 - 1,1 м от уровня пола	п. 6.4.2 СП 59.13330.2020	нет				К,О
5.1.15	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	нет				К,О,С
5.1.16	Кнопка вызова персонала	оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двусторонней громкоговорящей связи	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	нет				К,О,С
5.2	Душевая/ ванная комната							

5.2.1	В помещениях душевых следует предусматривать не менее одной кабины, оборудованной для инвалидов на кресле-коляске	предусматривается пространство для подъезда кресла-коляски.	п. 6.3.4 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	-	К
5.2.2	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м Двери должны открываться наружу	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	-	К
5.2.3	Дверной порог	Отсутствие или не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	-	К.О
5.2.4	Дверные ручки	Форма, позволяющая управлять одной рукой и не требующая приложения усилий	п.6.4.3 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	-	К.О
5.2.5	Для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и нарушением зрения	- закрытые душевые кабины - нескользкий пол - поддон без порога	п.6.3.5 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	-	К.О.С

5.2.6	Сиденье складное переносное или закрепленное на стене. Поручни. Душ.	- сиденье на высоте не более 0,48 м от уровня поддона, - не закрепленный, ручной душ, - настенные поручни, - глубина и длина сиденья не менее 0,5 м.	п.6.3.5 СП 59.13330.2020 п. 5.2.8.7, п.5.2.8.8 ГОСТ Р 51261-2017	нет	-	-	-	КО
5.2.7	Размеры душевых	- закрытые 1,8 х 1,8 м; - открытые и со сквозным проходом 1,2 х 0,9 м	п.6.3.7 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	КО
5.2.8	Габариты поддона (травя) в душевых	свободная зона не менее 0,9 х 1,5 м.	п.6.3.7 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	КО
5.2.9	Кнопка вызова персонала	оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двусторонней громкоговорящей связи	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	КОС

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната		
5.2	Душевая/ ванная комната		
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 Санитарно-гигиеническое помещение	2	3	4	5

Комментарий к заключению:

<#> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <*> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индизивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.


Приложение 6
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 2021 г. №

**1. Результаты обследования:
6. Системы информации на объекте**

МБОУ «Усть-Черновская СОШ»
пос. Усть-Чернад, ул. Больничная 17
(наименование объекта, адрес)

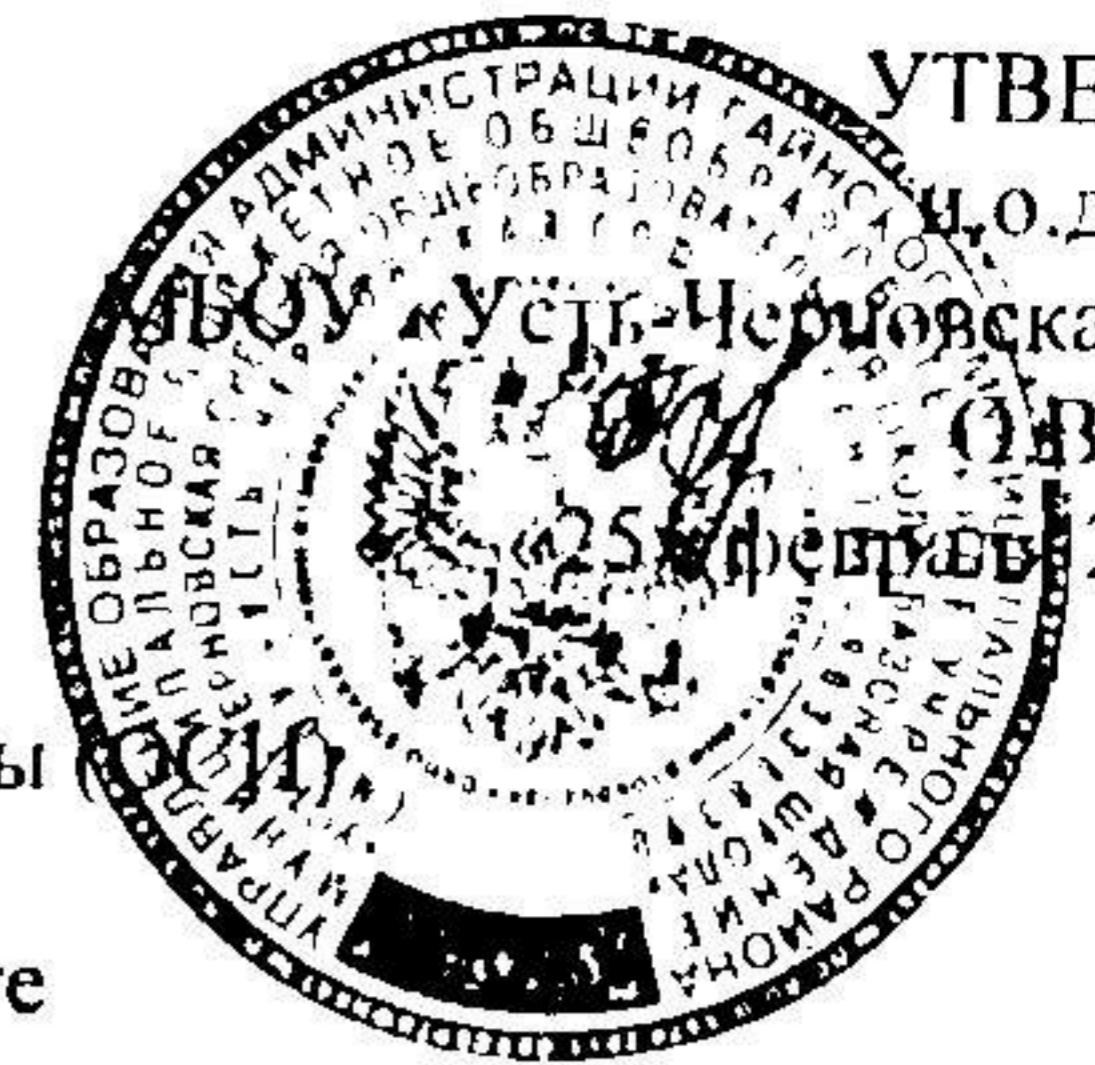
№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента		Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане		фото	Содержание
6.1. Визуальные, акустические, тактильные средства информации.								
<i>В данном разделе представлено 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, 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		https://ust- chernovskaya.uptischool.ru/	<a href="https://ust-
chernovskaya.uptischool.ru/">https://ust- chernovskaya.uptischool.ru/	К.О.С.Г.У

6.1.2	Визуальные информационные знаки и указатели	<p>размещены с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	Нет	-	-	-	КО,С,ГУ
6.1.3	Визуальные средства информации. Информационные стенды.	<ul style="list-style-type: none"> - 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	Нет	-	-	-	КО,С,ГУ
6.1.4	Акустические средства информации	Оборудование зон обслуживания системами усиления слышимости: индукционные системы	п. 10.3 СП 136.13330.2012	Нет	-	-	-	С,Г

<p>Световые оповещатели, эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения</p>	<p>Наличие</p>	<p>п. 6.5.5 СП 59.13330.2020</p>	<p>есть</p>			<p>Г</p>
<p>6.1.5 Информационные тактильные таблички с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля</p>	<p>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.</p>	<p>п. 6.5.9 СП 59.13330.2020 ГОСТ Р 51671-2020;</p>	<p>нет</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>С</p>
<p>6.1.6 Печатные носители статической информации (указатели, таблички, вывески, щиты, стенды, аппликации и т.п.)</p>	<p>Наличие</p>	<p>п. 10.1 СП 136.13330.2012</p>	<p>нет</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>С,КГ</p>

<*> Указывается: ДПП-В - доступно полностью всем; ДПП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.

<***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.



УТВЕРЖДАЮ

и.о. директора

«Усть-Черновская СОШ»

О.В.Бычкова

25 февраля 2022 года

Паспорт доступности
объекта социальной инфраструктуры

№ 3

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Усть-Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»
- 1.2. Адрес объекта 619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 15
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 1 этажей, 1191,3 кв.м.
 - часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания 1970, последнего капитального ремонта _____
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2021, капитального- _____
- 1.6. Название организации (учреждения), расположенной на объекте муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть-Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»
(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 17
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Управление образования администрации Гайнского муниципального района
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 619650, Пермский край п. Гайны ул. Кашина, 41

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1. Сфера деятельности образование
(здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
- 2.2. Виды оказываемых услуг начальное общее образование
- 2.3. Форма оказания услуг: на объекте
(на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) дети
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития: нет
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 48
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) нет

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом ул. Больничная
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
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 180 м
- 3.2.2 время движения (пешком) 3 мин
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет), нет
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет (описать) нет
- Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет нет
- 3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1	Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	А
6	с нарушениями умственного развития	А

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установка визуальной информации, тактильных обозначений
2	Вход (входы) в здание	Устройство съездов, поручней, обустройство пандусом, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Установка тактильных табличек, направляющих поручней и устройств, задерживающих закрывание дверей, обустройство пандусом
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Установка тактильных табличек и направляющих полос
5	Санитарно-гигиенические помещения	Установка опорных поручней, кнопки вызова, тактильных обозначений, установка тактильных табличек и направляющих полос
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Установка тактильных табличек и направляющих полос, звукового оповещения, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждается
8.	Все зоны и участки	Установка визуальной информации, тактильных средств и обозначений, поручней кнопки вызова, задерживающих закрывание дверей устройств, звукового и светового маяка, звукового оповещения о приеме

4.2. Период проведения работ

в рамках исполнения _____ не предусмотрен

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДУ

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

Согласование администрацией Гайнского муниципального округа

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

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

<http://bezbarierov.permkrai.ru>

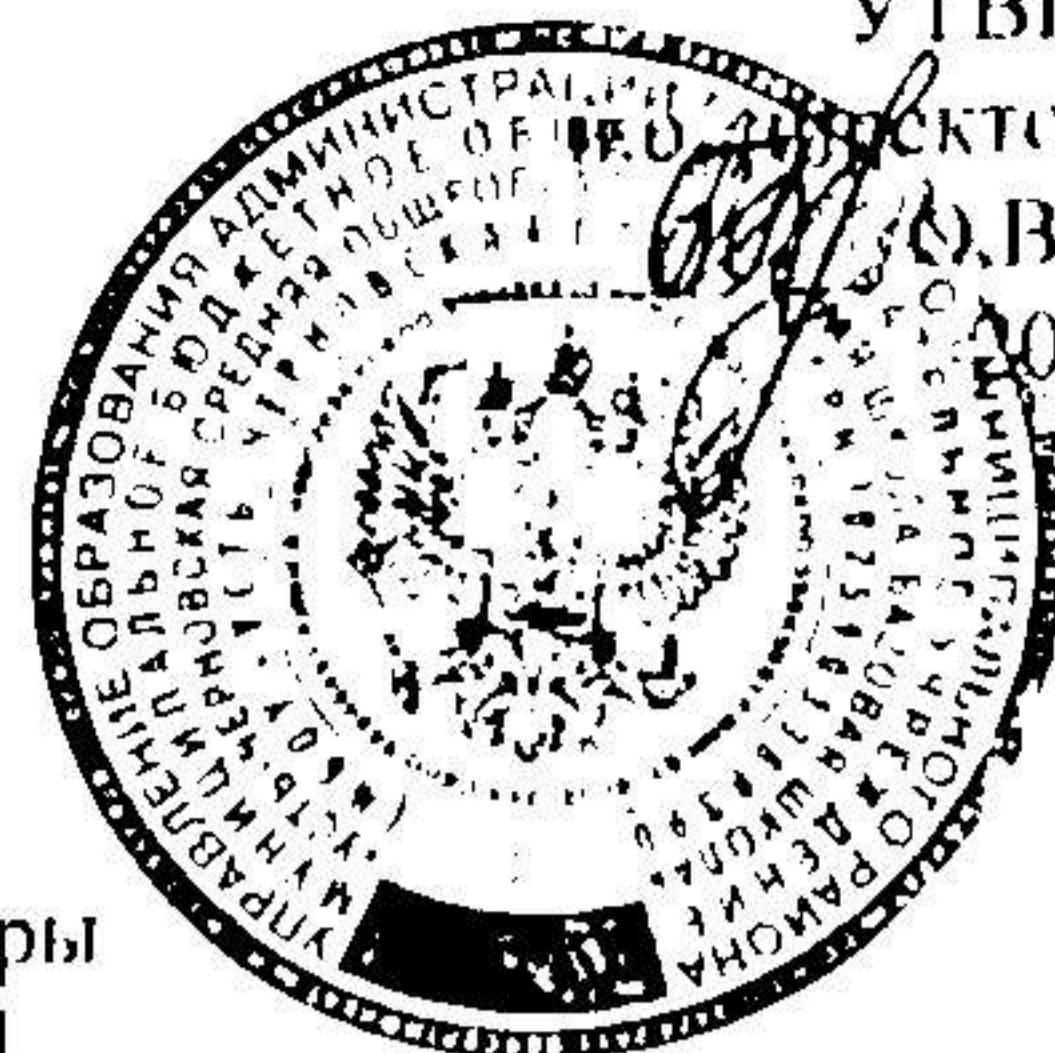
(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Акта обследования объекта: № акта 3 от «20» февраля 2022 года.

2. Результаты обследования: приложение № 3 от «20» февраля 2022 г



**Акт обследования
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры**

«20» февраля 2022 г

Гайнский муниципальный округ

(наименование территориального образования субъекта РФ)

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть-Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»

1.2. Адрес объекта 619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 15

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 1 этажей, 1191,3 кв.м.

- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.

1.4. Год постройки здания 1970, последнего капитального ремонта _____

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2022, капитального _____

1.6. Название организации (учреждения), муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть-Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»

(полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование)

1.7. Юридический адрес организации (учреждения)

619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 15

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1. Сфера деятельности: образование; услуги: среднее общее и основное общее образование; количество обучаемых: 48

2.2. Виды оказываемых услуг: осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ начального общего образования

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом доступно
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

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 180 м

3.2.2 время движения (пешком) 3 мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути нет

3.2.4 Перекрестки: нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды.</i>	Б
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ

3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	А
6	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**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП – И (К,Г,О,У)		
2	Вход (входы) в здание	ДП – И (Г,О,У)		
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП – И (К,Г,О,У)		
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП – И (К,Г,О,У)		
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП – И (Г,О,У)		
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП – И (К,О,У)		
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП – И (Г,О,У,С)		

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

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: объект доступен полностью для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с нарушениями умственного развития, доступен частично для инвалидов с нарушениями зрения, передвигающихся на креслах-колясках, инвалидов с нарушениями слуха

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установка визуальной информации, тактильных обозначений
2	Вход (входы) в здание	Устройство съездов, поручней, обустройство пандусом, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Установка тактильных табличек, направляющих поручней и устройств, задерживающих закрывание дверей, обустройство пандусом
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Установка тактильных табличек и направляющих полос
5	Санитарно-гигиенические помещения	Установка опорных поручней, кнопки вызова, тактильных обозначений, установка тактильных табличек и направляющих полос
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Установка тактильных табличек и направляющих полос, звукового оповещения, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом,

		установка светового и звукового маяка
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждается
8.	Все зоны и участки	Установка визуальной информации, тактильных средств и обозначений, поручней кнопки вызова, задерживающих закрывание дверей устройств, звукового и светового маяка, звукового оповещения о приеме

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

4.2. Период проведения работ **не предусмотрен** в рамках исполнения

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДУ

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

4.4.1. согласование на Комиссии администрации Гайнского муниципального округа

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

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;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов _____:

4.4.6. другое _____

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

4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ <http://bezbarierov.permkrai.ru>

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Приложения:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту на ___ I ___ л.

2. Входа (входов) в здание на ___ I ___ л.

3. Путей движения в здании на ___ I ___ л.

4. Зоны целевого назначения объекта на ___ I ___ л.

5. Санитарно-гигиенических помещений на ___ I ___ л.

6. Системы информации (и связи) на объекте на ___ I ___ л.

Результаты фотофиксации на объекте _____ на _____ л.

Пэтажные планы, паспорт БТИ _____ на _____ л.

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

Руководитель рабочей группы

и.о.директора: Бычкова О.В.

(Должность, Ф.И.О.)


(Подпись)

Члены рабочей группы:

Заведующая хозяйством: Федорив М.В.

(Должность, Ф.И.О.) *(Подпись)*
Заведующая хозяйством: Голубых Н.М.

(Должность, Ф.И.О.) *(Подпись)*
Заведующая ДООУ «Веслянка» Щетнёва Н.М.

(Должность, Ф.И.О.) *(Подпись)*
Заведующая ДООУ «Солнышко» Савько У.Э.

(Должность, Ф.И.О.) *(Подпись)*

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов

(Должность, Ф.И.О.) *(Подпись)*

Приложение 2
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " _ " _ 20 _ г. № _

1. Результаты обследования:


2. Входа (входов) в здание

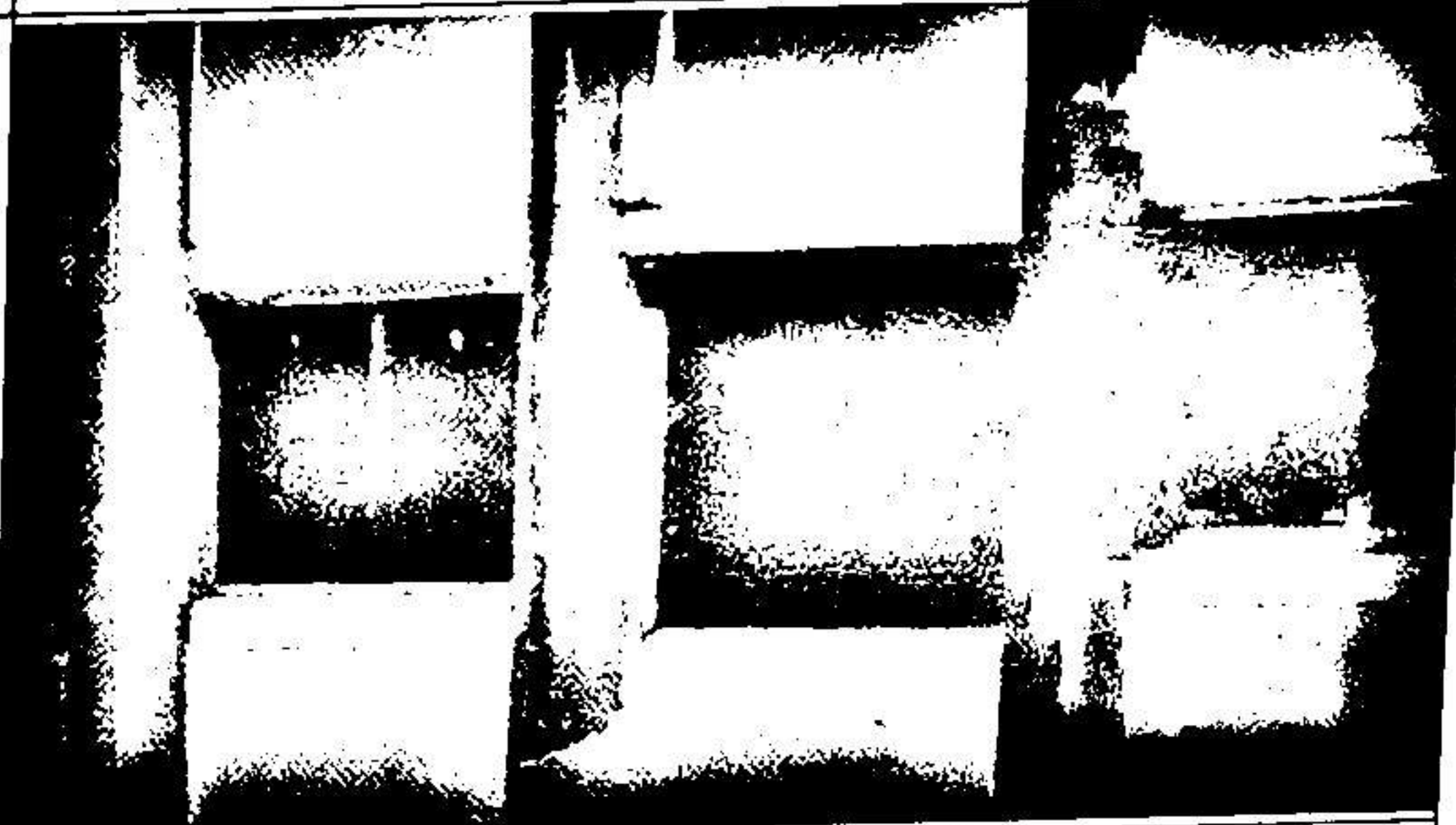
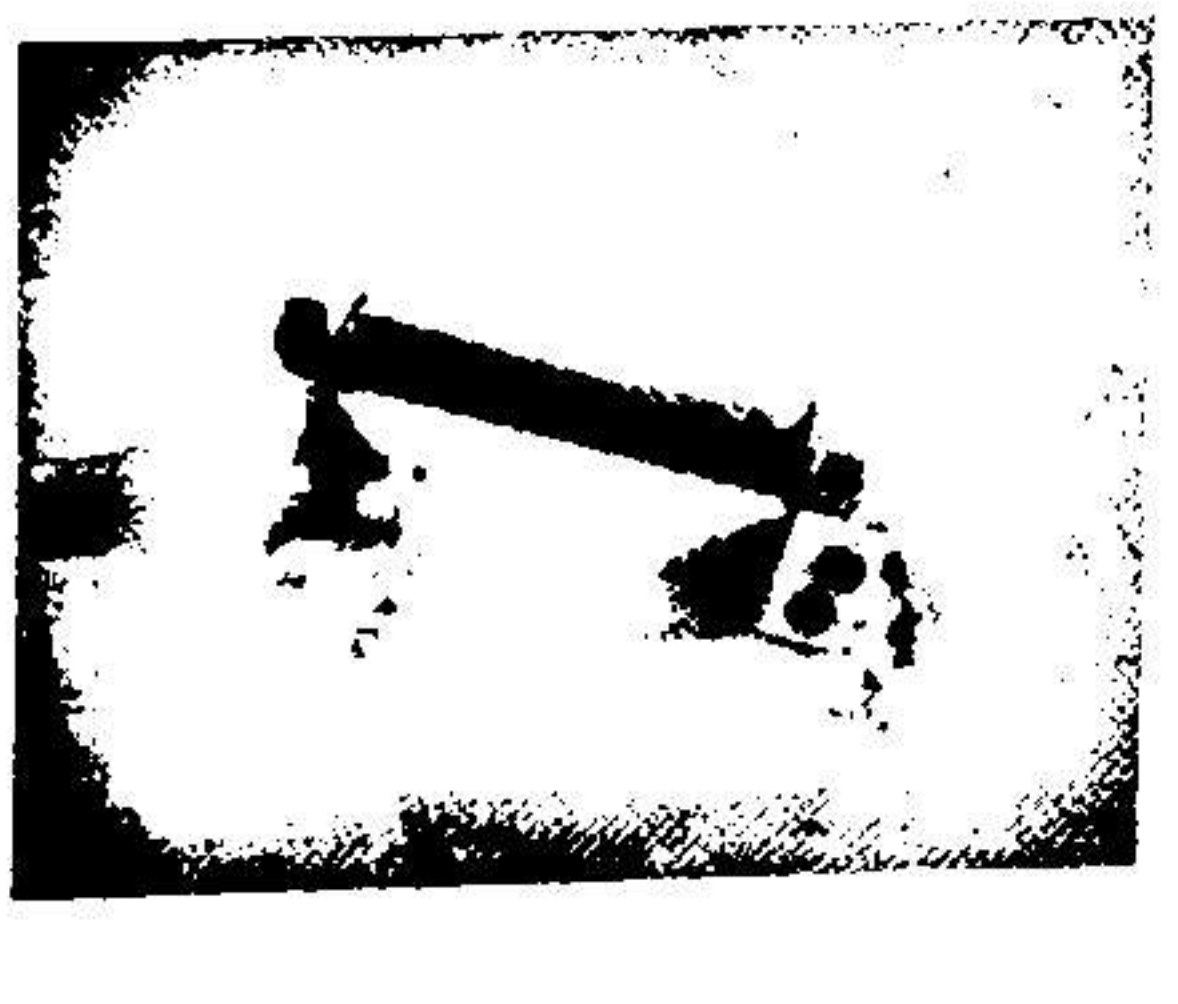
МБОУ «Усть-Черновская СОШ»

Начальная школа, пос. Усть-Черная, ул. Больничная 15

(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 соответствие ли нормативу)	Значимо для инвалида (категория)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2.1	Лестница (наружная) <i>Если лестница отсутствует – необходимо пункты 2.1.1 – 2.1.10 удалить, оставив п. 2.1</i> <i>Если лестница есть – необходимо удалить п. 2.1</i>									
2.1	Лестница (наружная)	-	-	Нет	-	-	Лестница отсутствует.	-	О,С	
2.2	Пандус (наружный) <i>Если пандус отсутствует – необходимо пункты 2.2.1 – 2.2.7 удалить, оставив п. 2.2.</i> <i>Если пандус имеется – необходимо удалить п. 2.2</i>									
2.2	Пандус (наружный)	-	-	Нет	-	-	Пандус отсутствует	-	О,С	
2.2.8	Применение аппарелей.	не допускается на объекте.	п. 6.1.2 СП 59.13330.2020	Нет	-	-	-	-	К,О	

2.2.9	Входная площадка с пандусом	При перепаде высот входной площадки и поверхности тротуара не более 0,2 м допускается не менее чем с одной стороны устраивать пандус без поручня с уклоном не более 100 ‰.	п. 6.1.2 СП 59.13330.2020	Нет				К.О
2.3 Входная площадка (перед дверью)								
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		1,70 x 1,85		К.О
						1,70 x 1,85		К.О

2.4.3	Высота порога входной двери	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		0,11		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. Контраст в сочетании цветов оборудования: дверь-ручка двери.</p>	п. 6.4.1, п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть		0,20		К,О	К,О,С
2.4.5	Наличие контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей	<p>- 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.</p>	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020	нет					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						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						К,О,С
2.5	Тамбур	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	нет						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	нет			-			К,О
2.6.2	Порог двери.	Не выше 0,014 м.	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет			-			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	нет					К.О.С.Г. У
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	нет					С

Работа по адаптации объектов


№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)		
2.2	Пандус (наружный)		
2.3	Входная площадка (перед дверью)		
2.4	Дверь (входная)		
2.5	Тамбур		
2.6	Дверь из тамбура в помещение		
ОБЩИЕ требования к зоне			
Привести в соответствие нормативным требованиям.			



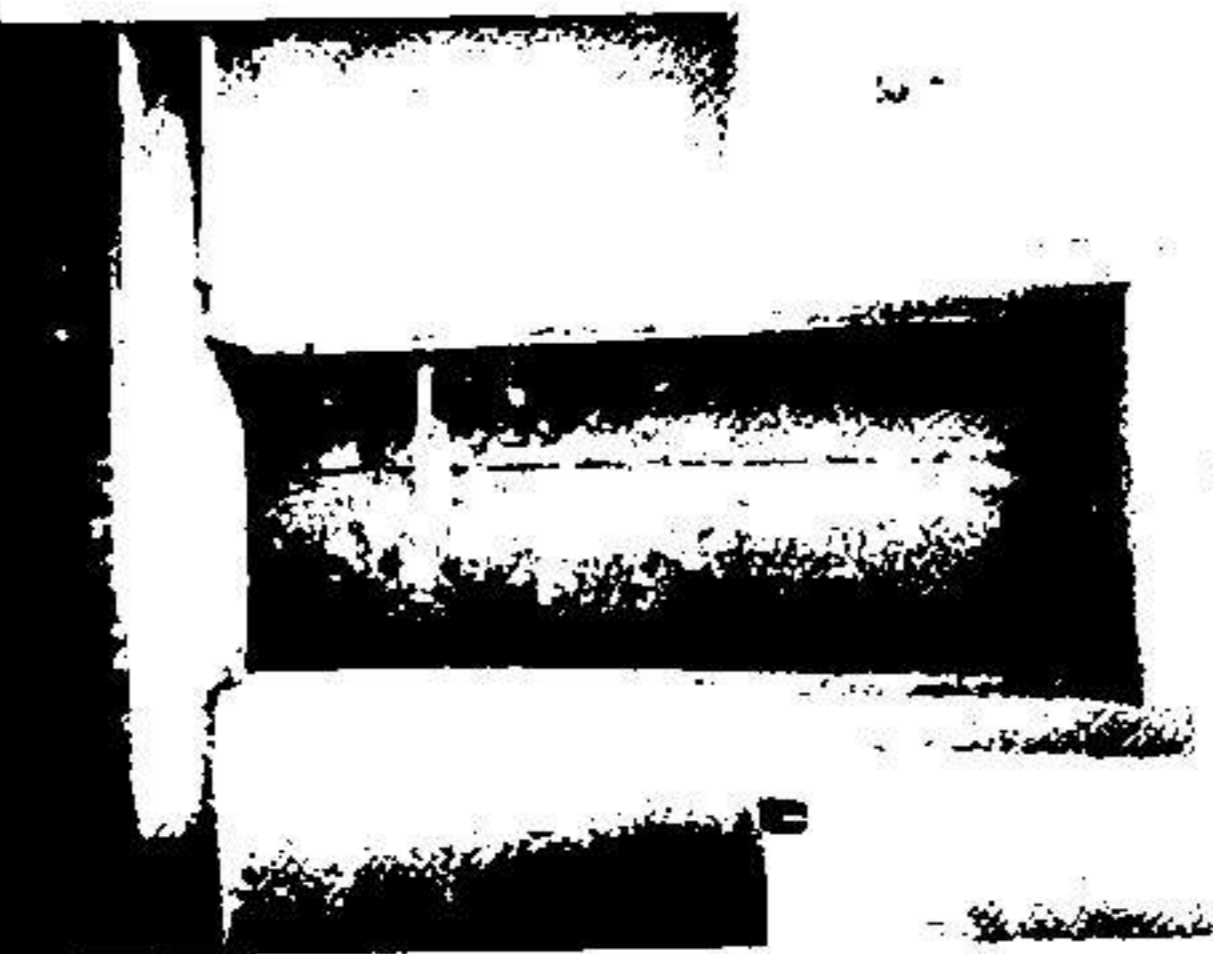
II. Заключение по зоне:

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
Вход (входы) в здание				

Комментарий к заключению:

 <*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны
 - организация альтернативной формы обслуживания.

	<p>Входная площадка при входах, доступных МГН</p>	<p>Имеется козырек, навес. Поверхность покрытия входной площадки твердая, не допускающая скольжения при намокании.</p>	<p>Таблицы А.2. п. 2.4 СП 136.13330.2012 п. 6.1.4 СП 59.13330.2020</p>	<p>Есть</p>					<p>КОСГ, У</p>
<p>2.4</p>	<p>Дверь (входная)</p>	<p>Имеют символ, указывающий на их доступность</p>	<p>п. 4.3.7 ГОСТ Р 52131-2019</p>	<p>нет</p>					
<p>2.4.1</p>	<p>Входные двери</p>	<p>Имеют символ, указывающий на их доступность</p>	<p>п. 4.3.7 ГОСТ Р 52131-2019</p>	<p>нет</p>					<p>КОСГ, У</p>

					0,88 м		
2.4.2	Ширина входной двери	<p>ширина в свету не менее 0,9 м. При реконструкции, если дверные проемы в несущих конструкциях, допустимая ширина дверного проема в свету до 0,8 м. При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки 0,9 м. Задержка автоматического закрывания не менее 5 с.</p>	п. 6.1.5 СП 59.13330.2020		0,88 м		К
			есть		0,88 м		

I Результаты обследования:

3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации) здание школы
619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Чёрная, ул. Больничная 15

(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалидов (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть			Отсутствие тактильных обозначений	С	Устройство тактильных табличек, поручней	Текущий ремонт
3.2	Лестница (внутри здания)	нет						
3.3	Пандус (внутри здания)	нет						
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет						
3.5	Дверь	есть			Отсутствие устройств, задерживающих двери	К, О, С	Установка устройств, задерживающих двери	Текущий ремонт
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть			Отсутствие пандусов, тактильных табличек	К, О, С	Установка пандусов, тактильных табличек	Текущий ремонт
	Общие требования к зоне							

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ДП – И (К, О, Г, У)			Текущий ремонт и индивидуальные технические решения

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

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

Комментарий к заключению:

Приложение 3

к Акту обследования объекта социальной, инженерной и транспортной инфраструктур и транспорту доступности объекта социальной, инженерной и транспортной инфраструктур от " " 20__ г. №__

I. Результаты обследования:


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

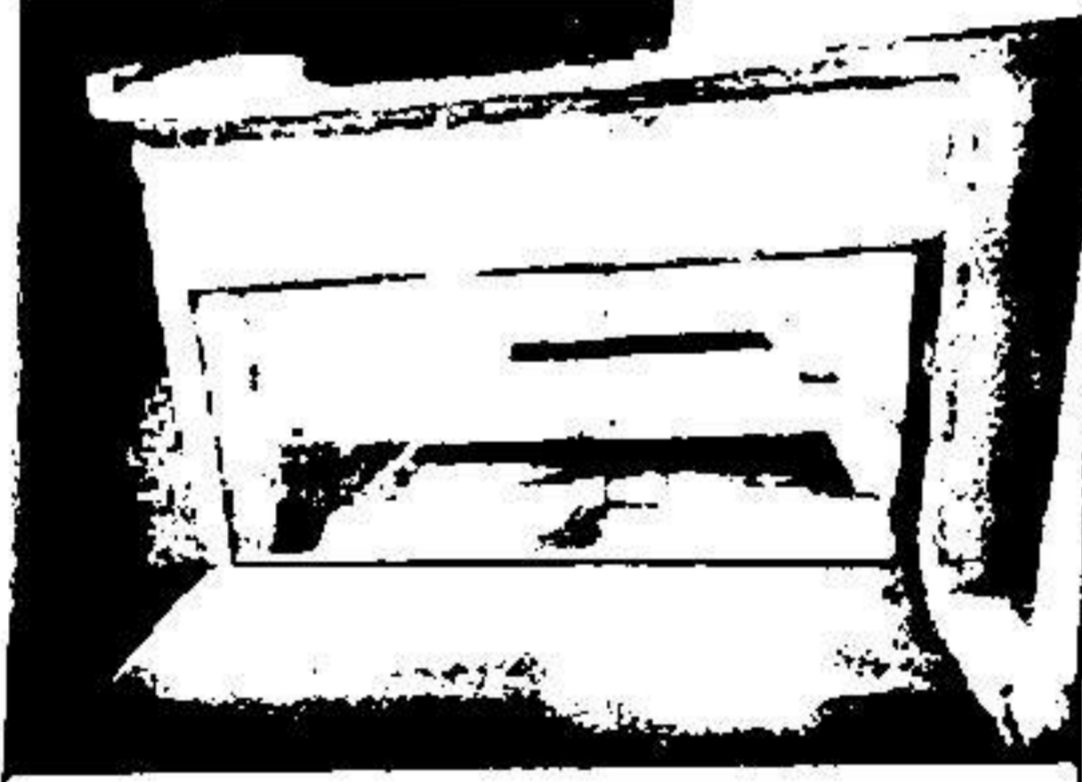
МБОУ «Усть-Черновская СОШ»


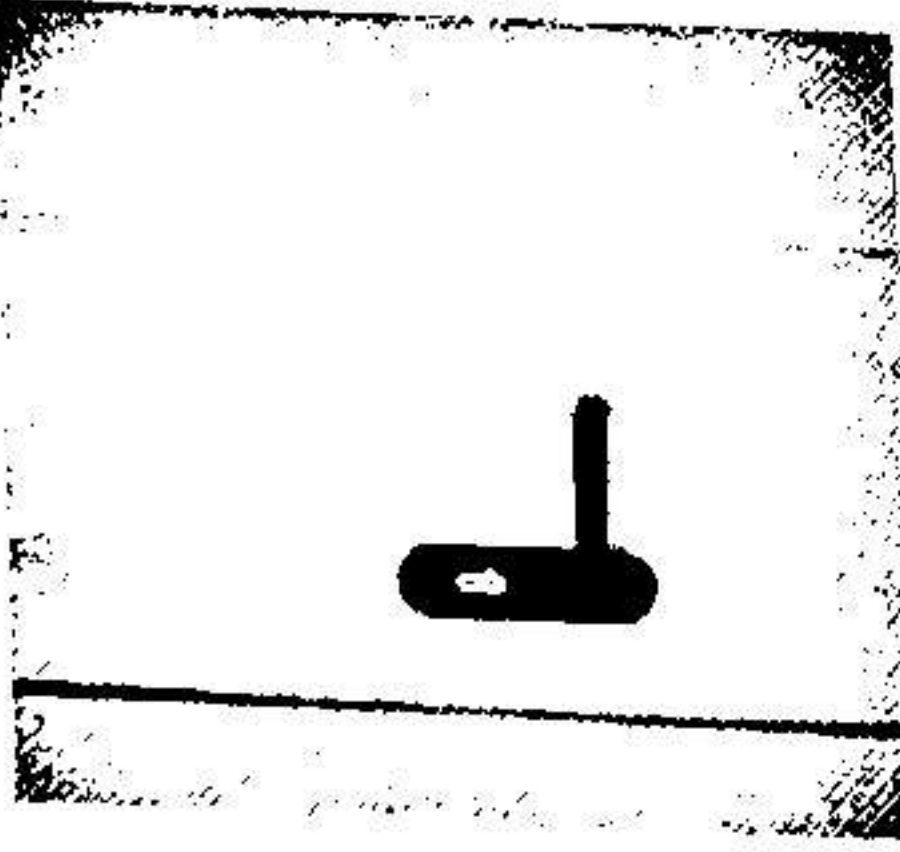
Начальная школа, пос. Усть-Черная, ул. Больничная, 15

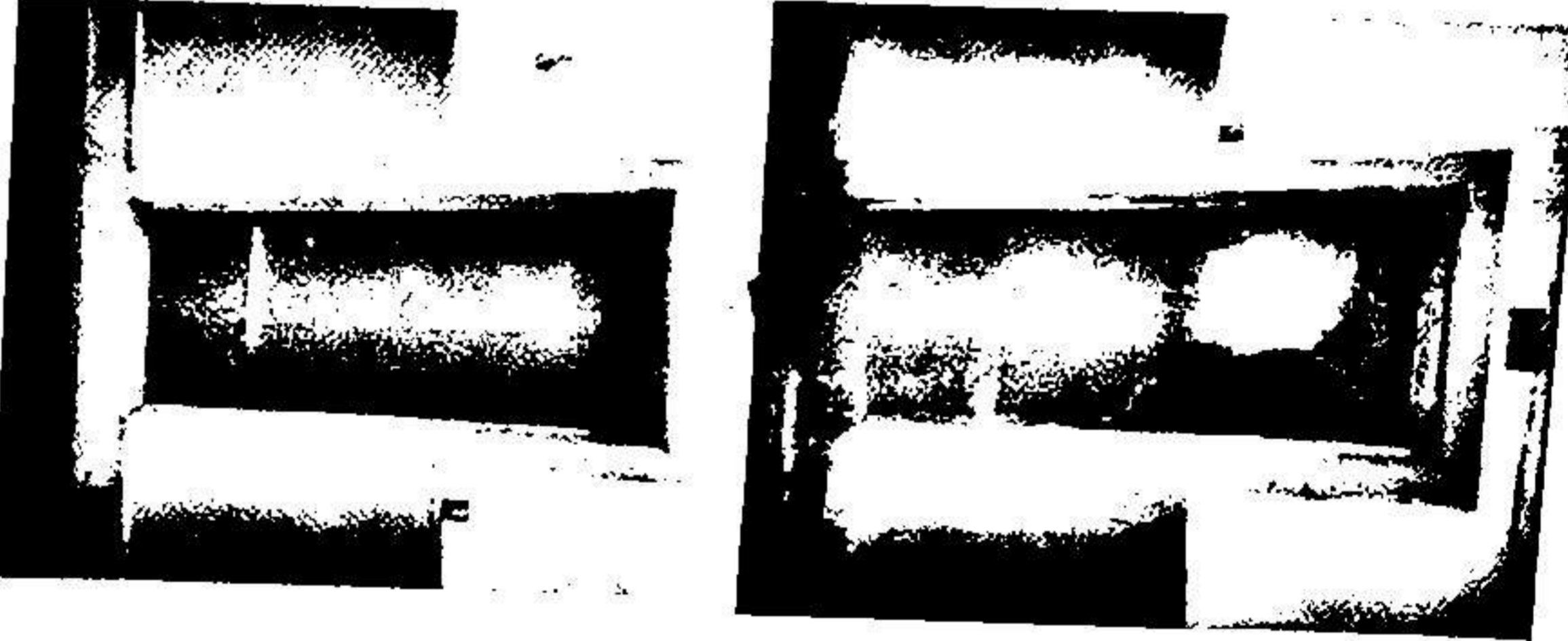
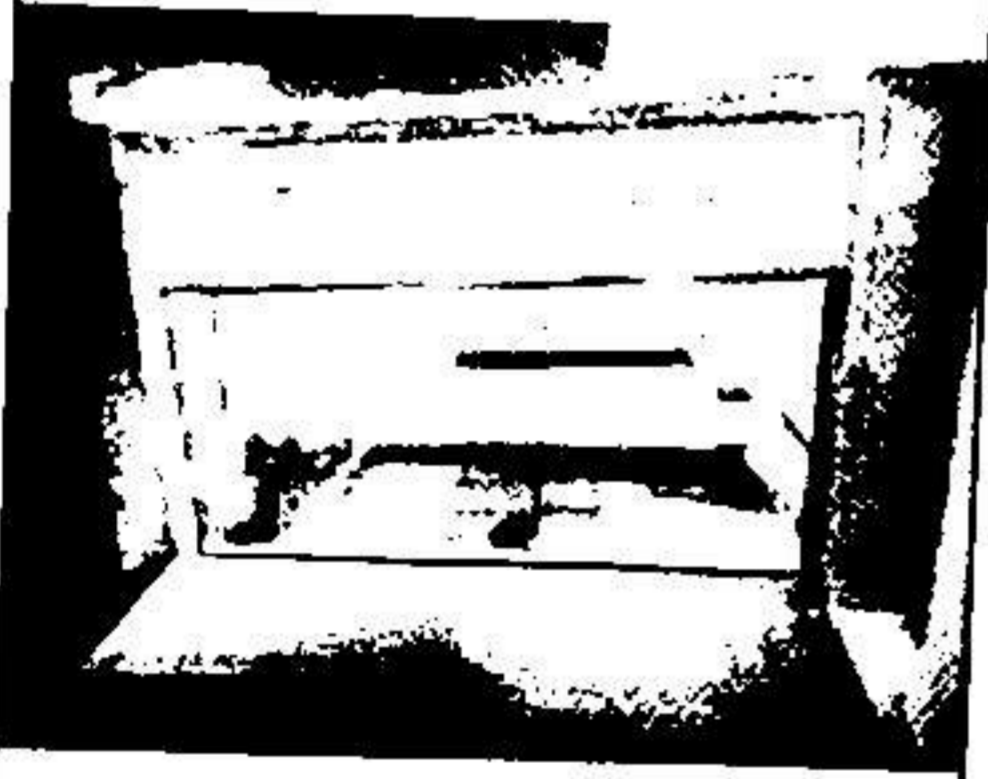
(наименование объекта, адрес)

№ 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		Сохранение (ооо значить соответствует ли нормативу)	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1	<p>Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон) <i>При описании данной зоны – необходимо указать, где находится тот или иной элемент. При описании контрольно-пропускного устройства – необходимо п. 3.1.1 удалить. В жилых зданиях, зданиях домов-интернатов, геронтологических центров, домов сестринского ухода, хосписов, а также в зданиях общеобразовательных и дошкольных образовательных организаций тактильные напольные указатели не предусматриваются.</i></p>								

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 развяздов (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		3,31 м		КО
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					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	нет				КО,С
3.1.5	Тактильные напольные направляющие указатели	для обозначения основных путей безопасного передвижения при ширине более 4 м и длине более 70 м к месту обслуживания, если отсутствуют иные направляющие ориентиры (непрерывные линии стен, поручни, ограждения).	п. 6.5.12 СП 59.13330.2020	нет				С

Лестница внутри здания									
3.2	Если лестница отсутствует – необходимо пункты 3.2.1 – 3.2.11 удалить, оставив п. 3.2 Если лестница оборудована – необходимо удалить п. 3.2 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.								
3.2	Лестница (внутри здания)	-	Нет	-			Лестница отсутствует.	-	О,С
3.3	Пандус (внутри здания)								
3.3	Если пандус отсутствует – необходимо пункты 3.3.1 – 3.3.9 удалить, оставив п. 3.3 Если пандус имеется – необходимо удалить п. 3.3								
3.3	Пандус (внутри здания)	-	Нет	-			Пандус внутри здания отсутствует.	-	К
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)								
3.4	Если лифт (подъемник) отсутствует – необходимо оставить п. 3.4, остальные пункты удалить. Если лифт (подъемник) имеется – необходимо удалить п. 3.4								
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	-	Нет	-			Лифт пассажирский (или подъемник) не оборудован.	-	К
3.5	Дверь								
3.5	При описании данной функциональной зоны – необходимо указывать местоположение дверей. Здесь приводится описание дверей, установленных в коридорах (а не тех, которые ведут в помещения)								
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; - порог не более 0,014 м	п.6.1.5, п.6.2.4 СП 59.13330.2020	есть			1,275 м (1 створка 0,9 м, 2ств. – 0,375 м)		К

3.5.2	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		0,055 м	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 заменять декоративными рисунками или фирменными знаками, узорами и т.п. той же яркости.	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020	нет			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 ручки в запястье	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть			К,О	
3.6 Пути эвакуации (безопасные зоны)								
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	нет			К,С	

3.6.2	Ширина эвакуационных выходов (дверей)	не менее 1,2 м	п. 6.2.21 СП 59.13330.2020	есть		0,88 м		
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	нет	-	-		
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				

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	нет		
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		
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		

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	нет	-	-	-	-
3.6.9	Поручни лестниц на путях эвакуации	В условиях темноты они имеют рифленый контраст за счет применения фотолюминесцентных материалов либо источников искусственной подсветки.	6.2.29 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	-

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)		
3.2	Лестница (внутри здания)		
3.3	Пандус (внутри здания)		
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)		
3.5	Дверь		

3.6	Пути эвакуации	
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		
Пути (путей) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)	1	2	3	4	5

Комментарий к заключению:

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

<*> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Приложение 4 (1)
 к Акту обследования объекта
 социальной, инженерной
 и транспортной инфраструктур
 к паспорту доступности объекта
 социальной, инженерной
 и транспортной инфраструктур
 от " ___ " ___ 20__ г. № ___

1. Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Вариант 1 - зона обслуживания инвалидов

МБОУ «Усть-Черновская СОШ»

(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента		Фото	Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане			Содержание	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1	Кабинетная форма обслуживания (зона приема посетителей)								

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	нет			С
4.1.2	Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет			К,О,С
4.1.3	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет			К,О
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	нет			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	нет			К
4.1.6	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	нет			К

4.1.7	Зоны дополнительного озвучивания	Система озвучивания – индукционная система.	п. 4.15 СП 138.13330.2012	нет	-	-	-	Г
4.2	Залльная форма обслуживания (описание зрительного, актового, экспозиционного зала и т.п.)							
4.2.1	Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	Г
4.2.2	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	К
4.2.3	Ширина прохода в помещении с обору дованием и мебелью	не менее 1,2 м	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	КОС
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	нет	-	-	-	О
4.2.5	Расчетное число зрительских мест для инвалидов	не менее 5% общего числа зрителей	п. 8.1.5 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	К
4.2.6	Размеры места для зрителя, исползующего кресло-коляску	0,9 x 1,4 м.	п. 8.1.6 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	К
4.2.7	Система усиления звука	индивидуальное и коллективное пользование устройства-улучшения звука	п. 8.1.9 СП 59.13330.2020 ГОСТ Р 51671	нет	-	-	-	Г

4.2.8	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	-	-	-	Г	
4.2.9	Пандусы и ступени в зоне зрительских мест	имеют подсветку или фотолюминисцентную маркировку при использовании в зале затемнения	п. 8.1.6 59.13330.2020	нет	-	-	-	С	
4.3 Привлеченная форма обслуживания									
4.3.1	Высота поверхности места обслуживания	не более 0,85 м над уровнем пола	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	К	
4.3.2	Зоны дополнительного озвучивания	Система озвучивания – индукционная система.	п. 4.15 СП 138.13330.2012	нет	-	-	-	Г	
Касса.									
<i>В соответствии с п. 8.4.2 СП 59.13330.2020 в расчетно-кассовой зоне должно быть приспособлено не менее одного доступного контрольно-кассового аппарата.</i>									
4.3.2	Ширина прохода около кассы	не менее 1,2 м.	п. 8.4.2 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	-	
4.3.3	Высота кассы	высота 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. 8.1.7 СП 138.13330.2020	нет	-	-	-	-	

	<p>Высота устройств, которыми могут воспользоваться инвалиды внутри здания</p>	<p>Часть стойки-барьера обслуживания. прилавка высотой 0,85 м от уровня пола. Ширина рабочего фронта прилавка, стола, стойки, барьера и т.п. у места получения услуги не менее 1,0 м. Не менее одной стойки обслуживания посетителя оборудовать системой обеспечения разборчивости звуковой информации.</p>	<p>п. 8.1.7 СП 59.13330.2020</p>	<p>нет</p>					
<p>4.3.5</p>	<p>Зоны дополнительного озвучивания</p>	<p>Система озвучивания – индукционная-система.</p>	<p>п. 4.15 СП 138.13330.2012</p>	<p>нет</p>				<p>Г</p>	
<p>4.4. Менеджмент объекта по обеспечению доступности услуг.</p>									
<p>4.4.1</p>	<p>Организация оказания помощи в преодолении барьеров и сопровождение инвалидов при предоставлении услуг на объекте организации</p>	<p>Наличие.</p>	<p>ст. 15 от 24.11.1995 N 181-ФЗ</p>	<p>нет</p>					

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	нет				
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	нет				

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания (зона приема посетителей)		
4.2	Залыная форма обслуживания (описание зрительного, актового, экспозиционного зала и т.п.)		
4.3	Прилавочная форма обслуживания		
4.4	Менеджмент объекта по обеспечению доступности услуг.		

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 Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	2	3	4	5

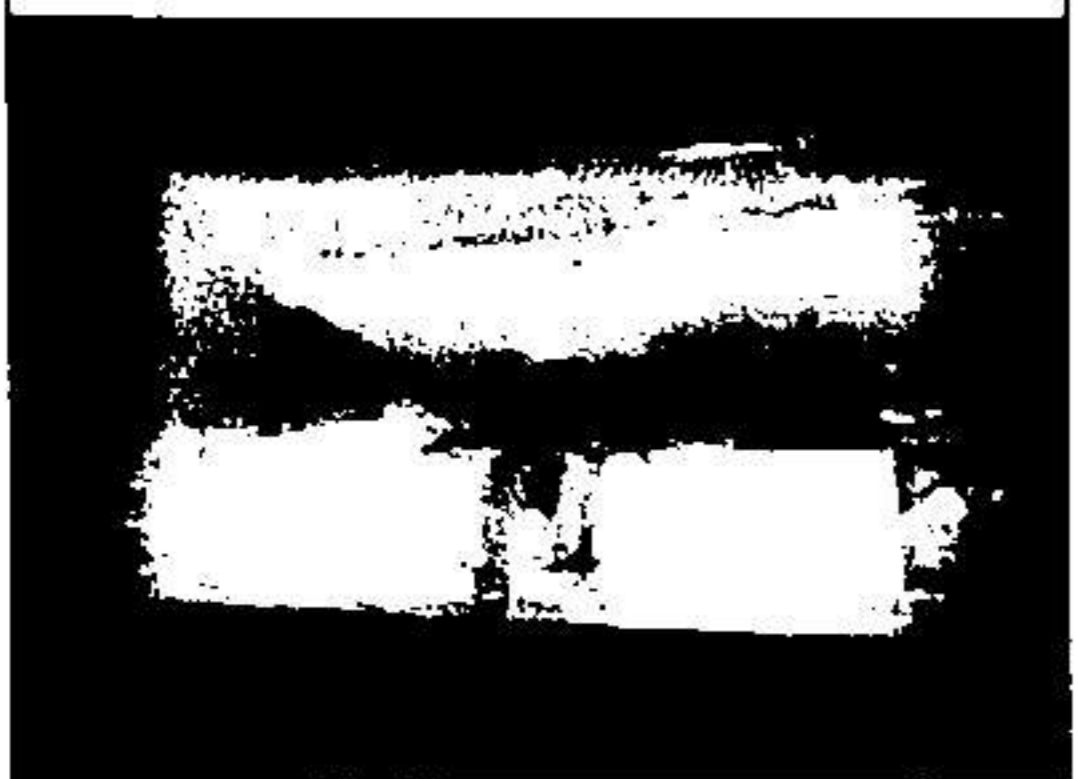
Комментарий к заключению:

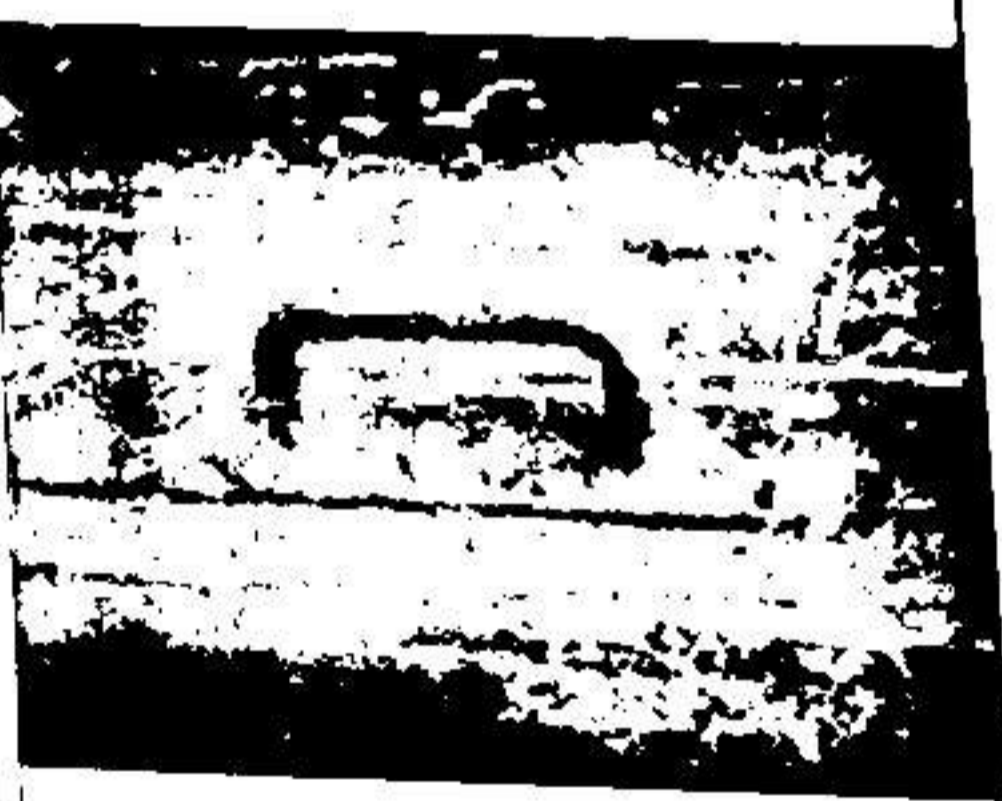
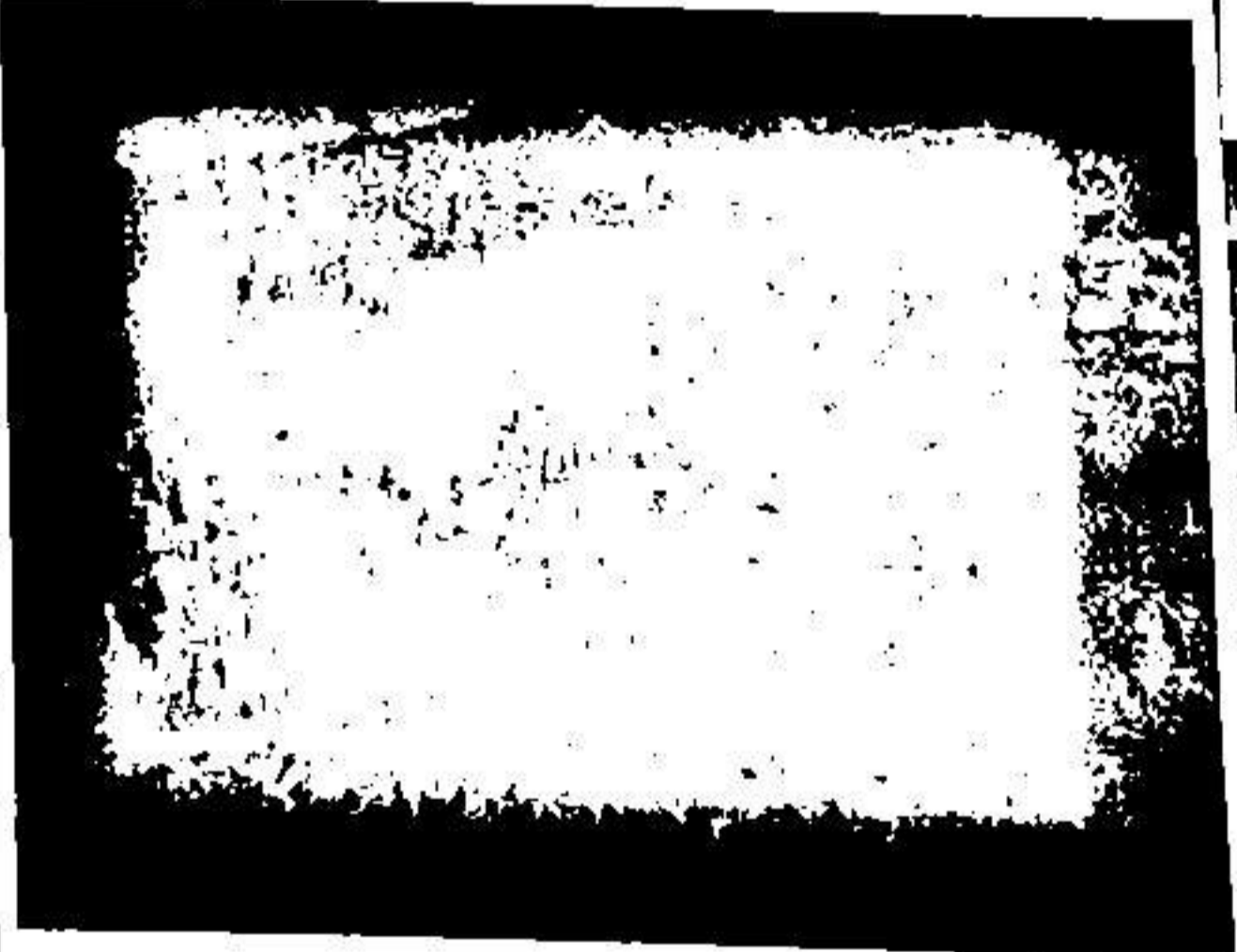
<*>. Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны
 - организация альтернативной формы обслуживания.

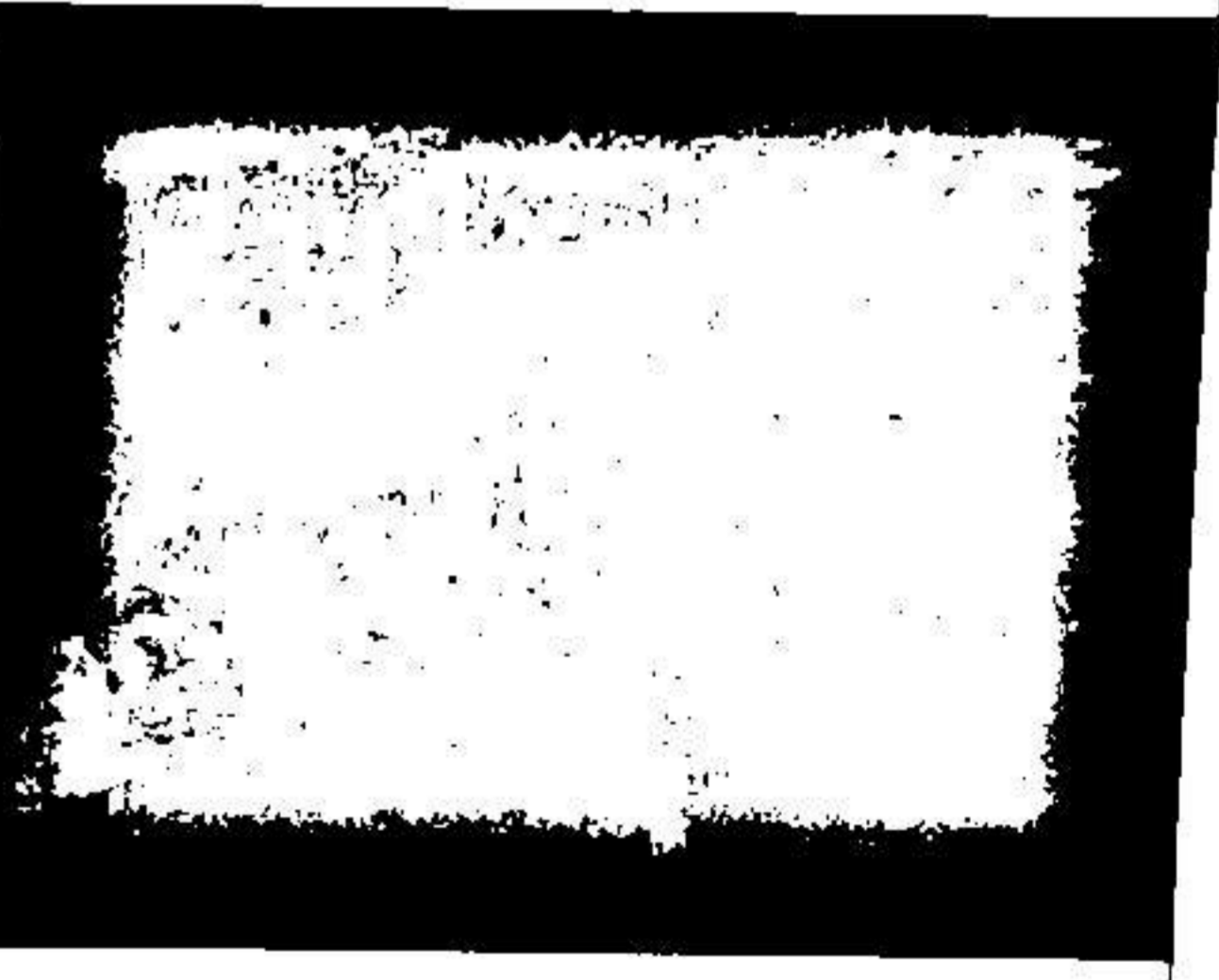

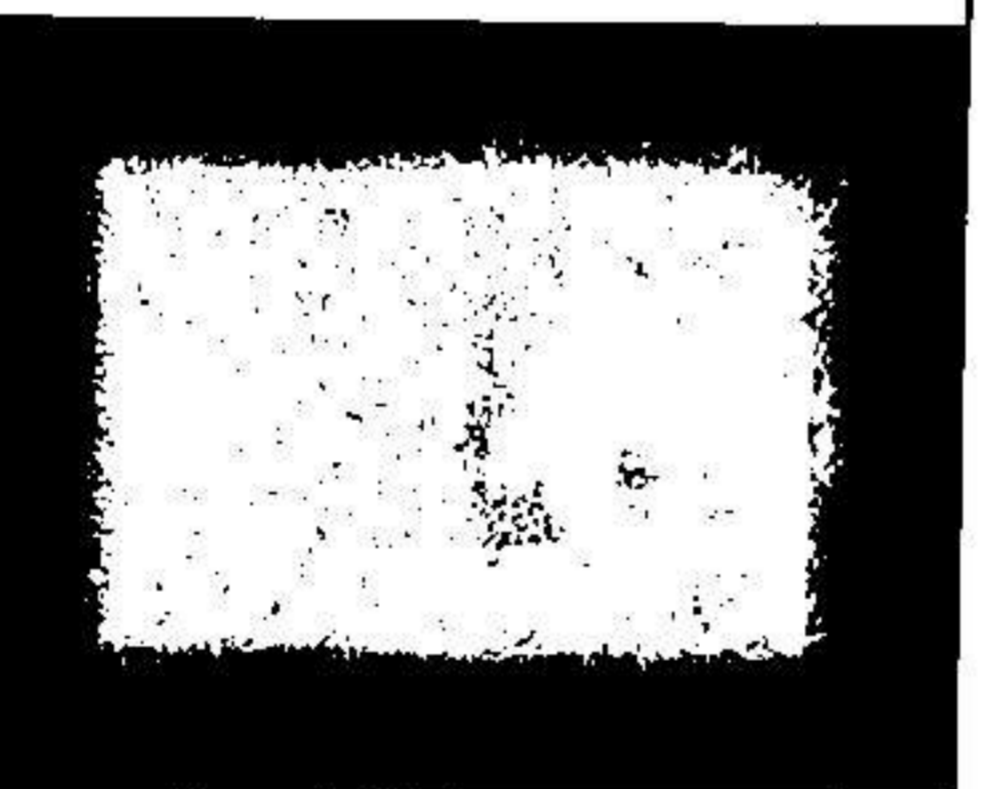
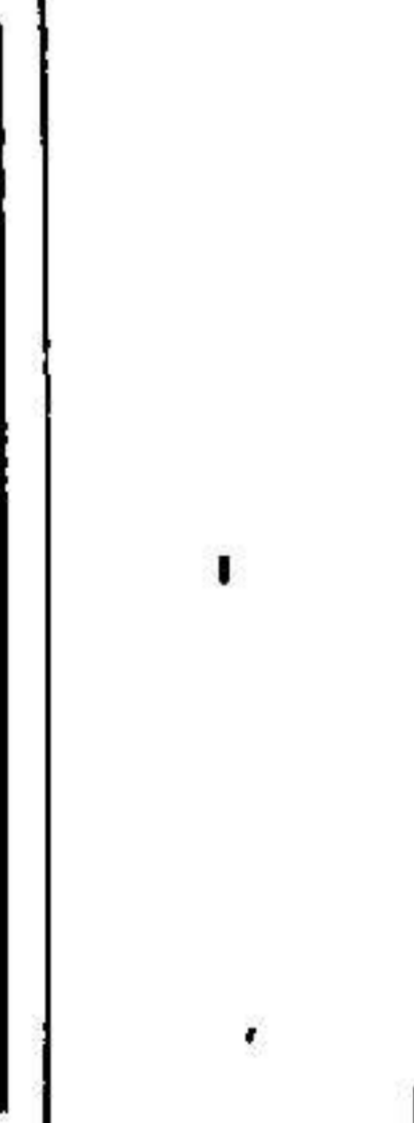
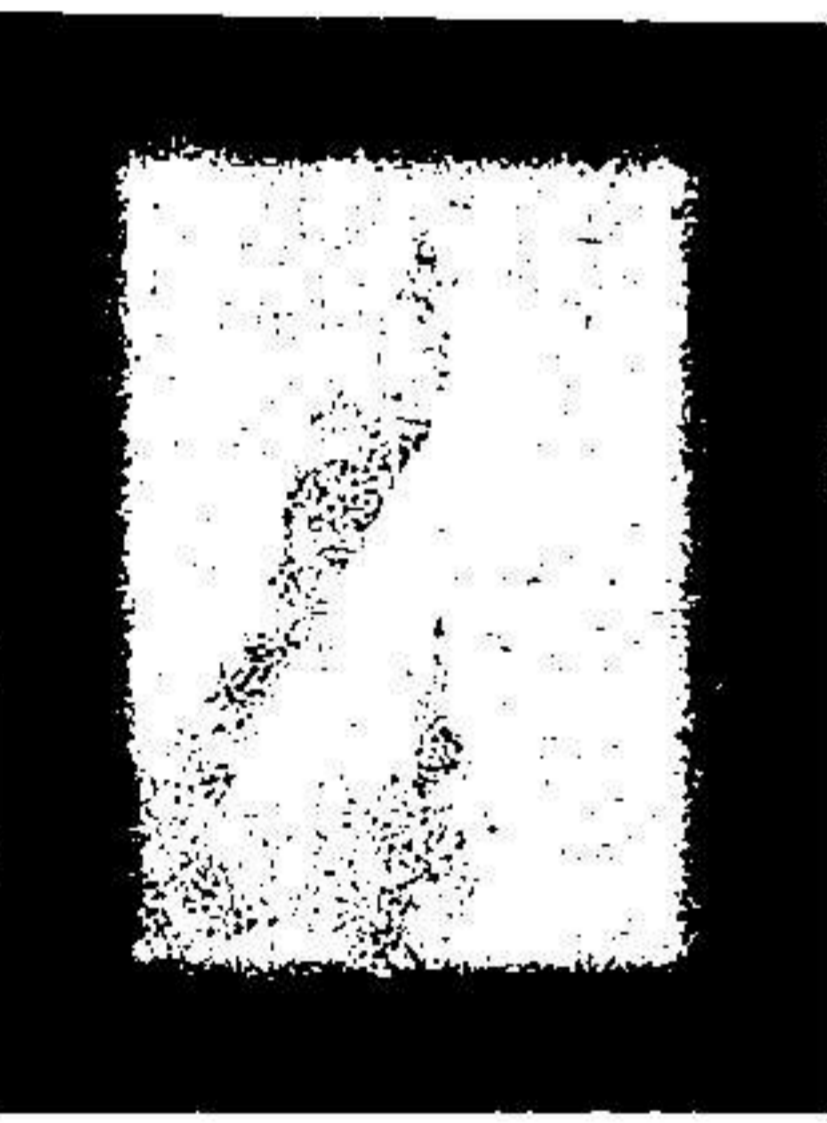
Приложение 5
к Акту
обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 20 г. №

1. Результаты обследования:
5. Санитарно-гигиенических помещений
МБОУ «Усть-Черновская СОШ»

Начальная школа, пос. Усть-Черная, ул. Больничная 15
(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 инвентаризации (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.1 Туалетная комната									
5.1.1	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м Двери должны открываться наружу	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть			0,88 м		К
5.1.2	Дверной порог	Отсутствует или не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть			0,04 м		КО

5.1.3	Дверные ручки	Форма, позволяющая управлять одной ручкой и не требующая применения слишком больших усилий	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть					К,О
5.1.4	Размеры санитарно- гигиенического помещения	Доступные кабины уборной в туалетных блоках 1,65 х 2,2 м; Универсальные кабины уборных: - с центральным расположением унитова 2,2 х 2,25 м; - с правым или левым расположением унитова 1,7 х 2,2 м	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	есть		1,0 х 0,95 м			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		0,3 м			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		-			К
5.1.7	Поручни у унитаза	Один или оба откидные	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020 п. 5.2.8 ГОСТ Р 51261-2017	нет		-			К,О
5.1.8	Ширина между поручнями унитаза	Не более 0,6 м	Приложение Г, рис. Г.4 ГОСТ Р 51261-2017	нет		-			К

5.1.9	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		К,О
5.1.10	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	нет				К
5.1.11	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 0,75 м		К
5.1.12	Поручни у раковины	Наличие.	п. 5.2.8.9 ГОСТ Р 51261-2017	нет				О
5.1.13	Водопроводные краны	водопроводные краны с рычажной ручкой и термостатом, а при возможности - с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа	п. 6.3.9 СП 59.13330.2020	есть				О,К

5.1.14	Крючки для одежды, костюмной и других принадлежностей	на высоте 0,85 - 1,1 м от уровня пола	п. 6.4.2 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	-	К,О
5.1.15	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	нет	-	-	-	-	К,О,С
5.1.16	Кнопка вызова персонала	оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	-	К,О,С
5.2 Душевая/ ванная комната									
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	-	-	-	-	
5.2.2	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м Двери должны открываться наружу	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	-	К

5.2.3	Дверной порог	Отсутствие или не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	КО
5.2.4	Дверные ручки	Форма, позволяющая управлять одной ручкой и не требующая приложения слишком большого усилия	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	КО
5.2.5	Для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и нарушением зрения	<ul style="list-style-type: none"> - закрытые душевые кабины - нескользкий пол - поддон без порога 	п. 6.3.5 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	КО,С
5.2.6	Сиденье складное переносное или закрепленное на стене. Поручни. Душ.	<ul style="list-style-type: none"> - сиденье на высоте не более 0,48 м от уровня поддона, - не закрепленный, ручной душ, - настенные поручни, - глубина и длина сиденья не менее 0,5 м. 	п. 6.3.5 СП 59.13330.2020 п. 5.2.8.7, п. 5.2.8.8 ГОСТ Р 51261-2017	нет	-	-	-	КО
5.2.7	Размеры душевых	<ul style="list-style-type: none"> - 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	нет	-	-	-	КО
5.2.8	Габариты поддона (трапа) в душевых	свободная зона не менее 0,9 x 1,5 м.	п. 6.3.7 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	КО

5.2.9	Кнопка вызова персонала	оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	нет	-	-	-	К.О.С
-------	-------------------------	--	---------------------------	-----	---	---	---	-------

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната		
5.2	Душевая / ванная комната		
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
Санитарно-гигиеническое помещение				

Комментарий к заключению:

<*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается: ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

УТВЕРЖДАЮ
и.о.директора
МБОУ «Усть-Черновская СОШ»
О.В.Бычкова
«25» февраля 2022 года

Паспорт доступности
Паспорт доступности
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№ 4

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта филиал муниципального бюджетного образовательного учреждения «Усть – Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа» детский сад «Веслянка»
- 1.2. Адрес объекта 619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Мира, 21
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 1 этажей, 293,3 кв.м.
- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания 1957, последнего капитального ремонта _____
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2021, капитального - _____
- 1.6. Название организации (учреждения), муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть-Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»
(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения)
619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 17
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование)
Управление образования администрации Гайнского муниципального района
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты
619650, Пермский край п. Гайны ул. Кашина, 41
2. Характеристика деятельности организации на объекте
- 2.1. Сфера деятельности образование
(здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
- 2.2. Виды оказываемых услуг дошкольное образование
- 2.3. Форма оказания услуг: на объекте
(на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) дети
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития: нет
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 30
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) нет
3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)
- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом доступно
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
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 70 м
- 3.2.2 время движения (пешком) 2 мин
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет), нет
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет (описать) нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: *да, нет* **нет**
 3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1	Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	А
6	с нарушениями умственного развития	А

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Не нуждается
2	Вход (входы) в здание	ТР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ТР
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Индивидуальное решение с ТСП
5	Санитарно-гигиенические помещения	Индивидуальное решение с ТСП
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСП
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ТР
8	Все зоны и участки	

4.2. Период проведения работ в рамках исполнения _____ **не предусмотрен**
 (указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации
 Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) **ДУ**

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

Согласование администрацией Гайнского муниципального округа

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата
<http://bezbarierov.permkrai.ru>
 (наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Акта обследования объекта: № акта 4 от « 20 » февраля 2022 года.
2. Результаты обследования: приложение № 4 от « 20 » февраля 2022 г

УТВЕРЖДАЮ
и.о. директора школы
/О.В.Бычкова
20.02.2022

Акт обследования
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ
объектов социальной инфраструктуры

Гайнский муниципальный округ
(наименование территориального образования субъекта РФ)

«20» февраля 2022 г

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта филиал Муниципального бюджетного образовательного учреждения «Усть – Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа» детский сад «Веслянка»
- 1.2. Адрес объекта 619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Ченая ул. Мира, 21
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
отдельно стоящее здание 1 этажей, 293,3 кв.м.
часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания 1957, последнего капитального ремонта _____
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего -, капитального _____
- 1.6. Название организации (учреждения). муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть-Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»
(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения)
619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 17

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1. Сфера деятельности: образование; услуги: среднее общее и основное общее образование; количество обучаемых: 16
- 2.2. Виды оказываемых услуг: осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ дошкольного образования

3. Состояние доступности объекта

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом доступно
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
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 90 м
 - 3.2.2 время движения (пешком) 3 мин
 - 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути нет
 - 3.2.4 Перекрестки: нет
 - 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет
 - 3.2.6 Перепады высоты на пути: нет
- 3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН в том числе инвалиды:	Б
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ

3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	А
6	с нарушениями умственного развития	А

Пути движения транспорта
Все зоны

- указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП - И (К, Г, О, У)		
2	Вход (входы) в здание	ДП - И (Г, О, У)		
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП - И (К, Г, О, У)		
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП - И (К, Г, О, У)		
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП - И (Г, О, У)		
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП - И (К, О, У)		
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП - И (Г, О, У, С)		

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

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: объект доступен полностью для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с нарушениями умственного развития, доступен частично для инвалидов с нарушениями зрения, передвигающихся на креслах-колясках, инвалидов с нарушениями слуха

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установка визуальной информации, тактильных обозначений
2	Вход (входы) в здание	Устройство съездов, поручней, обустройство пандусом, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Установка тактильных табличек, направляющих поручней и устройств, задерживающих закрывание дверей, обустройство пандусом
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Установка тактильных табличек и направляющих полос
5	Санитарно-гигиенические помещения	Установка опорных поручней, кнопки вызова, тактильных обозначений, установка тактильных табличек и направляющих полос
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Установка тактильных табличек и направляющих полос, звукового оповещения, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом,

Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	установка светового и звукового маяка Не нуждается
8. Все зоны и участки	Установка визуальной информации, тактильных средств и обозначений, поручней кнопки вызова, задерживающих закрывание дверей устройств, звукового и светового маяка, звукового оповещения о приеме

*- 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 **не предусмотрен** в рамках исполнения

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДУ

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

- 4.4.1. согласование на Комиссии администрации Гайнского муниципального округа (наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)
- 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;
- 4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);
- 4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов _____;
- 4.4.6. другое _____

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

4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ <http://bezbarierov.permkrai.ru>
(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Приложения:

Результаты обследования:

- 1. Территории, прилегающей к объекту на 1 л.
- 2. Входа (входов) в здание на 1 л.
- 3. Путей движения в здании на 1 л.
- 4. Зоны целевого назначения объекта на 1 л.
- 5. Санитарно-гигиенических помещений на 1 л.
- 6. Системы информации (и связи) на объекте на 1 л.

Результаты фотофиксации на объекте _____ на _____ л.

Потажные планы, паспорт БТИ _____ на _____ л.

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

Руководитель рабочей группы

и.о.директора: Бычкова О.В.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Члены рабочей группы:

Заведующая хозяйством: Федорив М.В.

<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>
Заведующая хозяйством: Голубых Н.М.	

<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>
Заведующая ДОУ «Веслянка» Щетнёва Н.М.	

<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>
Заведующая ДОУ «Солнышко» Санько У.Э.	

<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>
----------------------------	------------------

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов

<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>
----------------------------	------------------

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) здание сада
619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Чёрная, ул.Мира 21
Вариант II – места приложения труда

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	нет			Отсутствие табличек, направляющих полос	С	Установка табличек, направляющих полос	Текущий ремонт
6.2	Акустические средства	нет			Отсутствие устройства звукового оповещения	Г	Установка устройства звукового оповещения	Текущий ремонт
6.3	Тактильные средства	нет			Отсутствие информации на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом	С	Изготовление и установка табличек	Текущий ремонт
	Общие требования к зоне							

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Системы информации на объекте	ДП – И (К, О, У)			Текущий ремонт и индивидуальные технические решения

* 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, ВИД - недоступно

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

Комментарий к заключению: _____

Приложение 6
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 2021 г. №

1. Результаты обследования:
6. Системы информации на объекте

Структурное подразделение детский сад «Веслянка» МБОУ «Усть-Черновская СОШ»
619677, Пермский край, Гайнский округ, пос. Усть-Чёрная, ул. Мира, дом 21 (корпус № 2)
(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента		Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				№ на плане	ФОТО		Содержание	Значимо для инвалида (категория)
6.1.	Визуальные, акустические, тактильные средства информации. В данном разделе представлено общее состояние информационной доступности для инвалидов. Описание отдельных элементов информационной доступности есть в других приложениях.							
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			Отсутствует	-	К,О,С,Г,У

6.1.2	Визуальные информационные знаки и указатели	<p>размещены с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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			Отсутствует	-	К,О,Г,С,У
6.1.3	Визуальные средства информации. Информационные стенды.	<ul style="list-style-type: none"> - 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			Отсутствует	-	К,О,С,Г,У
6.1.4	Акустические средства информации	<ul style="list-style-type: none"> Оборудование зон обслуживания систем усиления слышимости; -индукционные системы 	п. 10.3 СП 136.13330.2012			Отсутствует	-	С,Г
6.1.5	Световые оповещатели, эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения	Наличие	п. 6.5.5 СП 59.13330.2020			Имеются	Соответствует	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;			Отсутствуют		С
6.1.7	Печатные носители статической информации (указатели, таблички, вывески, шиты, стенды, аппликации и т.п.)	Наличие	п. 10.1 СП 136.13330.2012			Отсутствуют		С,КГ
6.1.8	Звуковые сигнальные устройства аварийной и предупредительной сигнализации	звукосигнальные устройства, дублирующие световые сигнальные устройства аварийной и предупредительной сигнализации	п. 10.1 СП 136.13330.2012			Имеются	Соответствует	С
6.1.9	Тактильно-визуальные указатели и, выполненные рельефным шрифтом и рельефно-точечным шрифтом Брайля	Тактильные схемы, тактильно-визуальные указатели, информационные таблички и наклейки	п. 10.1 СП 136.13330.2012			Отсутствует		С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
6.1.	Визуальные, акустические, тактильные средства информации.		
ОБЩИЕ требования к зоне		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
		N на плане	N фото	
1	2	3	4	5
Системы информации на объекте				

Комментарий к заключению:

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


Приложение 5


к Акту
 обследования объекта
 социальной, инженерной
 и транспортной инфраструктур
 к паспорту доступности объекта
 социальной, инженерной
 и транспортной инфраструктур
 от " " 20 г. №

1. Результаты обследования:
 5. Санитарно-гигиенических помещений

Структурное подразделение детский сад «Веселюк» МБОУ «Усть-Черновская СОШ»
 619677, Пермский край, Гайнский округ, пос. Усть-Черная, ул. Мира, дом 21 (корпус № 2)
 (наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента		Фото	Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане			Содержание	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.1 Туалетная комната									
5.1.1	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м Двери должны открываться наружу	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020			-	0,9 м.	Соответствует	К
5.1.2	Дверной порог	Отсутствует или не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020			-	Отсутствует	Соответствует	К.О
5.1.3	Дверные ручки	Форма, позволяющая управлять одной ручкой и не требующая приложения слишком больших усилий	п.6.4.3 СП 59.13330.2020			-	Форма, позволяет управлять одной ручкой	Соответствует	К.О

5.1.9	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	-	Отсутствуют	-	КО
5.1.10	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	-	Писсуар отсутствует	-	К
5.1.11	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		Соответствует	Соответствует	К
5.1.12	Поручни у раковины	Наличие.	п. 5.2.8.9 ГОСТ Р 51261-2017	-	Поручни у раковины отсутствуют	-	О
5.1.13	Волопроводные краны	водопроводные краны с рычажной ручкой и термостатом, а при возможности - с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа	п. 6.3.9 СП 59.13330.2020	-	Волопроводные краны имеются	Соответствует	ОК
5.1.14	Крючки для одежды, костюлей и других принадлежностей	на высоте 0,85 - 1,1 м от уровня пола	п. 6.4.2 СП 59.13330.2020	-	Крючки для одежды, костюлей и других принадлежностей отсутствуют	-	КО

5.1.15	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		Информационные таблички помещений отсутствуют	-	К,О,С
5.1.16	Кнопка вызова персонала	оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020		Кнопка вызова персонала отсутствует	-	К,О,С
5.2 Душевая/ ванная комната							
5.2.1	В помещениях душевых следует предусматривать не менее одной кабины, оборудованной для инвалида на кресле-коляске	предусматривается пространство для проезда кресла-коляски.	п. 6.3.4 СП 59.13330.2020		Отсутствует	-	
5.2.2	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020		0,9 м.	Соответствует	К
5.2.3	Дверной порог	Двери должны открываться наружу	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020		Отсутствует	-	К,О

5.2.4	Дверные ручки	Форма, позволяющая управлять одной ручкой и не требующая приложения слишком больших усилий	п.6.4.3 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-	КО
5.2.5	Для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и нарушением зрения	- закрытые душевые кабины - нескользкий пол - поддон без порога	п.6.3.5 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-	КО,С
5.2.6	Сиденье складное переносное или закрепленное на стене. Поручни. Душ.	- сиденье на высоте не более 0,48 м от уровня поддона, - не закрепленный, ручной душ, - настенные поручни, - глубина и длина сиденья не менее 0,5 м.	п.6.3.5 СП 59.13330.2020 п. 5.2.8.7, п.5.2.8.8 ГОСТ Р 51261-2017	-	Отсутствует	-	КО
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	-	Отсутствует	-	КО
5.2.8	Габариты поддона (трапа) в душевых	свободная зона не менее 0,9 x 1,5 м.	п.6.3.7 СП 59.13330.2020	-	Поддон 1,0 x 1,0	Не соответствует	КО
5.2.9	Кнопка вызова персонала	оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-	КО,С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната		
5.2	Душевая/ ванная комната		
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	
Санитарно-гигиеническое помещение	2	3	4	5

Комментарий к заключению:



<*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны
 - организация альтернативной формы обслуживания.

Приложение 4 (1)
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 20 г. №

**4. Зоны целевого назначения здания(целевого посещения объекта)
Вариант I - зона обслуживания инвалидов**

**Структурное подразделение детский сад «Веселюк» МБОУ «Усть-Черновская СОШ»
619677, Пермский край, Гайнский округ, пос. Усть-Черная, ул. Мира, дом 21 (корпус № 2)
(наименование объекта, адрес)**

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента		Фото	Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане			Содержание	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1	Кабинетная форма обслуживания (зона приема посетителей)								

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		Таблички помещений с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля отсутствуют	-	С
4.1.2	Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020		0,9 м.	Соответствует	К
4.1.3	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	-	0,015	Не соответствует	К,О,С
4.1.4	Дверные ручки	имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой и не требующую приложения слишком больших усилий	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	-	имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой	Соответствует	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	-	0,9 м.	Соответствует	К

Рез.
4.2.6

4.1.6	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	-	Частично соответствует СП	Частично соответствует	К
4.1.7	Зоны дополнительного озвучивания	Система озвучивания – индукционная система.	п. 4.15 СП 138.13330.2012	-	Зоны дополнительного озвучивания отсутствуют	-	Г
4.2 Зальная форма обслуживания (описание зрительного, актового, экспозиционного зала и т.д.)							
4.2.1	Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-	К
4.2.2	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-	К,О,С
4.2.3	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее 1,2 м	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-	К
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	-	Места для инвалидов в зальных помещениях отсутствуют	-	О
4.2.5	Расчетное число зрительских мест для инвалидов	не менее 5% общего числа зрителей	п. 8.1.5 СП 59.13330.2020	-	Отсутствуют	-	К

4.2.6	Размеры места для зрителя, используемого кресло-коляску	0,9 x 1,4 м.	п. 8.1.6 СП 59.13330.2020	-	Отсутствуют	-	К
4.2.7	Система усиления звука	Индивидуальное и коллективное пользование устройства улучшения звука	п. 8.1.9 СП 59.13330.2020 ГОСТ Р 51671	-	Отсутствуют	-	Г
4.2.8	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 судопреводчика	п. 8.1.5 СП 59.13330.2020	-	Доступность мест для инвалидов с нарушением слуха отсутствуют	-	Г
4.2.9	Пандусы и ступени в зоне зрительских мест	имеют подсветку или фотоломинисцентную маркировку при использовании в зале затемнения	п. 8.1.6 59.13330.2020	-	Пандусы и ступени в зоне зрительских мест отсутствуют	-	С
4.3 Прилавочная форма обслуживания							
4.3.1	Высота поверхности места обслуживания	не более 0,85 м над уровнем пола	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-	К
4.3.2	Зоны дополнительного озвучивания	Система озвучивания – индукционная система.	п. 4.15 СП 138.13330.2012	-	Отсутствуют	-	Г

Касса.
В соответствии с п. 8.4.2 СП 59.13330.2020 в расчетно-кассовой зоне должно быть приспособлено не менее одного доступного контрольно-кассового аппарата.

4.3.2	Ширина прохода около кассы	не менее 1,2 м.	п. 8.4.2 СП 59.13330.2020							
4.3.3	Высота кассы	высота 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. 8.1.7 СП 138.13330.2020				Отсутствует			
4.3.4	Высота устройств, которыми могут воспользоваться инвалиды внутри здания	Часть стойки-барьера обслуживания, прилавка высотой 0,85 м от уровня пола. Ширина рабочего фронта прилавка, стола, стойки, барьера и т.п. у места получения услуги не менее 1,0 м. Не менее одной стойки обслуживания обслуживания посетителей оборудовать системой обеспечения разборчивости звуковой информации.	П. 8.1.7 СП 59.13330.2020				Отсутствует			
4.3.5	Зоны дополнительного озвучивания	Система озвучивания – индукционная система.	п. 4.15 СП 138.13330.2012				Отсутствует			Г
4.4.	Менеджмент объекта по обеспечению доступности услуг.									

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	-	Отсутствует	-	
4.4.2	Обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги или к месту предоставления услуг собак-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение	Наличие.	ст. 15 от 24.11.1995 N 181-ФЗ	-	Отсутствует	-	
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	-	Отсутствует	-	

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
-------	--	------------	------------

4.1	Кабинетная форма обслуживания (зона приема посетителей)				
4.2	Залыная форма обслуживания (описание зрительного, актового, экспозиционного зала и т.п.)				
4.3	Прилавоочная форма обслуживания				
4.4	Менеджмент объекта по обеспечению доступности услуг.				
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
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)				

Комментарий к заключению:


<*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны
 - организация альтернативной формы обслуживания.

Приложение 3
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 20 г. №

1. Результаты обследования:
3. Пути (путей) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)

Структурное подразделение детский сад «Веселник» МБОУ «Усть-Черновская СОШ»
619677, Пермский край, Гайнский округ, пос. Усть-Черная, ул. Мира, дом 21 (корпус № 2)
(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		Сохранение(ооо значить соответствие) для нормативу	Значимо для инвалида (категория)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3.1	<p>Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон) <i>При описании данной зоны – необходимо указать, где необходимо пом или иной элемент.</i> <i>При описании контрольно-пропускного устройства – необходимо п. 3.1.1 указать.</i> В жилых зданиях, зданиях домов-интернатов, геронтологических центров, домов сестринского ухода, хосписов, а также в зданиях общеобразовательных и дошкольных образовательных организаций максимальные напольные указатели не предусматриваются.</p>									
3.1.1									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 развяздов (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		2,0 x 4,5 1,5 x 24,0	Соответствует	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	-	-	-	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	-	зоны отдыха для инвалидов на колясках отсутствуют	-	К,О,С
3.1.5	Тактильные напольные направляющие указатели	для обозначения основных путей безопасного передвижения при ширине более 4 м и длине более 70 м к месту обслуживания, если отсутствуют иные направляющие ориентиры (непрерывные линии стен, поручни, отражения).	п. 6.5.12 СП 59.13330.2020	-	Тактильные напольные направляющие указатели отсутствуют	-	С

Наличие


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 заменять декоративными рисунками или фирменными знаками, узорами и т.п. той же яркости.	П. 6.1.6 СП 59.13330.2020						-	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	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020				имеют С-образные формы, позволяющие инвалиду управлять ими одной рукой	Соответствует		К,О
3.6 Пути эвакуации (безопасные зоны)										
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				Места обслуживания или постоянного нахождения инвалидов отсутствуют	-	-	К,С
3.6.2	Ширина эвакуационных выходов (дверей)	не менее 1,2 м	п. 6.2.21 СП 59.13330.2020				0,9 м.	Соответствует		
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				Пандусы отсутствуют	-	-	

Лестницы
Если лест.
Если лест.
При опис.
т.п.). При

3.2

3.6.4	Двери на путях эвакуации	Имеет цвет, который с учетом освещенности при аварийном освещении будлет обеспечивать контраст относительно цвета стены.	п. 6.2.23 СП 59.13330.2020		Не имеют цвет, который с учетом освещенности при аварийном освещении будлет обеспечивать контраст относительно цвета стены		
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		отсутствует		
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		отсутствует		

Лестница внутри здания							
Если лестница отсутствует – необходимо пункты 3.2.1 – 3.2.11 удалить, оставив п. 3.2							
Если лестница оборудована – необходимо удалить п. 3.2							
т.п.). При необходимости нормативы можно проиндексировать.							
3.2	Лестница (внутри здания)	-	Нет	-	-	Лестница отсутствует.	О,С
3.2.1							О,С,Г,У
3.2.2							С,О
3.2.3							
3.2.4							С
3.2.5							О,С
3.2.6							О,С
3.2.7							О,С,Г,У
3.2.8							О,С
3.2.9							О,С,Г,У
3.2.10							О,С
3.2.11							С
3.3 Пандус (внутри здания)							
Если пандус отсутствует – необходимо пункты 3.3.1 – 3.3.9 удалить, оставив п. 3.3							
Если пандус имеется – необходимо удалить п. 3.3							
3.3	Пандус (внутри здания)	-	Нет	-	-	Пандус внутри здания отсутствует.	К
3.3.1							К,О
3.3.2							К,О
3.3.3							К,О
3.3.4							К,О
3.3.5							К,О
3.3.6							К
3.3.7							С
3.3.8							К,С
3.3.9							К,С

Лифт пассажирский (или подъемник)																	
3.4 Если лифт (подъемник) отсутствует – необходимо отметить п. 3.4, остальные пункты удалить.																	
3.4.1 Лифт пассажирский (или подъемник)																	
3.4.2																	
3.4.3																	
3.4.4																	
3.4.5																	
3.4.6																	
3.4.7																	
3.4.8																	
3.4.9																	
3.4.10																	
3.5 Дверь																	
3.5 При описании данной функциональной зоны – необходимо указывать местоположение дверей.																	
Здесь приводится описание дверей, установленных в коридорах (а не тех, которые ведут в помещения)																	
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; - порог не более 0,014 м		п. 6.1.5, п. 6.2.4 СП 59.13330.2020						Лифт пассажирский (или подъемник) не оборудован.		-		К			
3.5.2		Высота дверного порога		не более 0,014 м		п. 6.2.4 СП 59.13330.2020				-		0,014 м.		Не соответствует		К	
														Не соответствует		К, О, С, С, Г	

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				отсутствует		
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				Эвакуационные лестницы отсутствуют		
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 отсутствуют		

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
-------	--	------------	------------

3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, Галерея, Балкон)				
3.2	Лестница (внутри здания)				
3.3	Пандус (внутри здания)				
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)				
3.5	Дверь				
3.6	Пути эвакуации				
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
Пути (путей) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)				


Комментарий к заключению:


<4> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К. О. С. Г. У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К. О. С. Г. У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны
 - организация альтернативной формы обслуживания.


Приложение 2
 к Акту обследования объекта
 социальной, инженерной
 и транспортной инфраструктур
 к паспорту доступности объекта
 социальной, инженерной
 и транспортной инфраструктур
 от " " 20 г. №

**1. Результаты обследования:
 2. Входа (входов) в здание**

Структурное подразделение детский сад «Веселюк» МБОУ «Усть-Черновская СОШ»
 619677, Пермский край, Гайнский округ, пос. Усть-Черная, ул. Мира, дом 21 (корпус № 2)
 (наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента		Фото	Фактическое состояние (в т.ч. результаты замеров)	Выявленные нарушения и замечания		
				есть/нет	№ на плане			Содержание (обозначить соответствие или несоответствие)	Значимо для инвалида (категории)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2.1	Лестница (наружная) <i>Если лестница отсутствует – необходимо указать п. 2.1</i> <i>Если лестница есть – необходимо указать п. 2.1</i>									
2.1.1	Поручни лестницы	- 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				центральные двусторонние поручни	Не соответствует	О.С	

2.1.2	Высота поручней лестницы	Высота поручня - 0,9 м. При двухуровневом - поручни должны быть расположены в одной вертикальной плоскости.	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020; п. 5.2.7 ГОСТ Р 51261-2017	-	1 м.	Не соответствует	О,С
2.1.3	Лестничные поручень	Перед нижним и верхним маршами лестницы следует предусматривать завершающие части поручней, которые должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м.	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020, п. 5.2.7 ГОСТ Р 51261-2017	-	-	-	О,С
2.1.4	Ширина лестничного марша	не менее 1,35 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020		5 м.	Не соответствует	О
2.1.5	- 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	-	0,35	Не соответствует	О,С
2.1.6	Форма и размеры ступеней.	Одинаковы по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020	-	0,35 0,15	Не соответствует	О,С
2.1.7	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	-	Тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения отсутствуют	-	С

2.6 Дверь из гамбура в помещение							
2.6.1	Ширина дверного полотна.	Не менее 0,9 м	п. 6.1.5 СП 59.13330.2020		0,7 (1,4)	Не соответствует	К.О
2.6.2	Порог двери.	Не выше 0,014 м.	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	-	0,05	Не соответствует	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	-	Имеет форму С-ручки, позволяющая управлять ею одной рукой	Соответствует	К.О,С,Г,У
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	-	Наличие контрастной маркировки отсутствует	-	С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)		
2.2	Пандус (наружный)		


2.3	Входная площадка (перед дверью)		
2.4	Дверь (входная)		
2.5	Тамбур		
2.6	Дверь из тамбура в помещение		
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	
Вход (входы) в здание	2	3	4	5

Комментарий к заключению:

<*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны
 - организация альтернативной формы обслуживания.

2.4.2	Ширина входной двери	ширина в свету не менее 0,9 м. При реконструкции, если дверные проемы в несущих конструкциях, допустимая ширина дверного проема в свету до 0,8 м. При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки 0,9 м. Задержка автоматического закрывания не менее 5 с.	П. 6.1.5 СП 59.13330.2020			При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки 0,7 м. Задержка автоматического закрывания отсутствует	К
2.4.3	Высота порога входной двери	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020		0,15	не соответствует	К
2.4.4	Ручка двери	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. Контраст в сочетании цветов оборудования: дверь-ручка двери.	п. 6.4.1, п. 6.4.3 СП 59.13330.2020		Имеет форму С-ручки, позволяющая управлять ею одной рукой	Соответствует	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	-	Наличие контрастной маркировки отсутствует	-	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	-	Информация об объекте отсутствует	-	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	-	Наружные вызывные устройства отсутствуют	-	К,О,С
2.5 Тамбур							
2.5.1	Размер тамбура	Глубина тамбура 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		3,0 x 5,0	Не соответствует	К



2.3	Входная площадка (перед дверью)										
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		0,6 x 5,0	Не соответствует	К.О				
2.4	Дверь (входная)	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		Не имеет навес. Поверхность покрытия входной площадки тверда	Не соответствует					
2.4.1	Входные двери	Имеют символ, указывающий на их доступность	п. 4.3.7 ГОСТ Р 52131-2019		Не имеют символа, указывающего на их доступность	Не соответствует	К.О, С.Г, У				


Приложение 1
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
и транспортной доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от "___" "___" 2021 г. № ___

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


Структурное подразделение детский сад «Веселюк» МБОУ «Усть-Черновская СОШ»
619677, Пермский край, Гайнский округ, пос. Усть-Черная, ул. Мира, дом 21 (корпус № 2)
(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		Содержание(обозначить соответствие нормативу)	Значимо для инвалида (категория)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1 Вход (входы) на территорию									
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				1,5 (3) м.	Соответствует	К.О.С.Г

1.1.2	Калитки	- не допускается применять непрозрачные калитки на навесных петлях двустороннего действия, калитки с вращающимися полотнами, турникеты и другие устройства, создающие препятствие для движения МТН. - для беспрепятственного проезда через калитку (ворота) инвалида на кресле-коляске бортовые камни, другие перепалы на пути следуют выполнять в одном уровне с пешеходными путями	п. 5.1.2, п. 5.4.8 СП 59.13330.2020		1,5 (3) м.	Соответствует	К,О,С
1.1.3	Ширина прохода в ограждении	не менее 0,9 м.	п. 5.1 СП 136.13330.2012	-	1,5 (3) м.	Соответствует	К
1.2 Путь (пути) движения на территории							
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		80 см.	Соответствует	К,О,С,Г,У
1.2.2	Покрытие из бетонных плит или брусчатки	Толщина швов между плитами не более 0,01 м	п. 5.1.11 СП 59.13330.2020	-	Тратуар из досок (пиломатериал)	Соответствует	К,О,С
1.2.3	Ширина доступного маршрута движения	не менее 2,0 м (минимальная ширина пути движения – 1,2 м)	п. 5.1.7 СП 59.13330.2020	-	80 см.	Соответствует	К
1.2.4	- Продолжный уклон пешеходных путей (кроме лестниц и пандусов) - Поперечный уклон	не более 40% (1:25), в стесненных условиях допускается увеличивать до 80% (1:12,5)	п. 5.1.7 СП 59.13330.2020	-	Уклоны отсутствуют	-	К
		от 5 до 20% (от 1:200 до 1:50)					

1.2.5	Пешеходные пути	На одном уровне с проезжей частью	п. 5.1.4 СП 59.13330.2020				Трапугар из досок (пиломатериал)	-	К.О
1.2.6	Система средств информационной поддержки	обеспечена на всех путях движения, доступных для МПН	п. 5.1.3 СП 59.13330.2020				Отсутствует	-	
1.2.7	На основных путях движения людей	предусмотрены не менее чем через 100 - 150 м места отдыха	п. 5.3.1 СП 59.13330.2020				Скамейки	Частично соответствует	К.О
1.2.8	Скамейки для инвалидов	- с опорой для спины; подлокотником; - местом для кресла-колясок.	п. 5.3.1 СП 59.13330.2020, п. 5.12 СП 136.13330.2012				Скамейки без опоры для спины	Не соответствует	К.О
1.2.9	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				Скамейки для инвалидов отсутствуют	-	С
1.3	Лестница (наружная) <i>Если лестница отсутствует – необходимо пункты 1.3.1 – 1.3.9 удалять, оставив п. 1.3</i> <i>Если лестница есть – необходимо удалить п. 1.3</i>								
1.3									О.С
1.3.1	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				центральные двусторонние поручни	Не соответствует	О.С
1.3.2	Высота поручней лестницы	0,9 м, расположены в одной вертикальной плоскости	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020				1 м.	Не соответствует	О.С

1.4.4
1.4.5
1.4.6
1.5

1.3.3	Лестничный поручень	Перед нижним и верхним маршами лестницы, завершающие части поручней должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м.	п. 5.2.7.2 ГОСТ Р 51261-2017 п. 5.1.13 СП 59.13330.2020					Не соответствует	О.С
1.3.4	Ширина лестничного марша	не менее 1,35 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020		5 м.	Не соответствует	О		
1.3.5	Ширина проступи лестниц Высота ступеней	- 0,35 – 0,4 м. - 0,12 – 0,15 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020		0,35	Не соответствует	О.С		
1.3.6	Форма и размеры ступеней.	Одинаковы по размерам ширины проступи и высоты подьема ступеней. глубиной 0,5 - 0,6 м и шириной, равной ширине лестничного марша, на расстоянии 0,3 м от кромки проступи первой ступени	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020		0,35 0,15	Не соответствует	О.С		
1.3.7	Тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения	т. 4 (рис. А.3, приложение А) ГОСТ Р 52875-2018 усеченных конусов, усеченных куполов, цилиндров, расположенных в линейном порядке)			Тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения отсутствуют		С		
1.3.8	Лестница	продублирована пандусом подьемным устройством или лифтом	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020		Пандус отсутствует		К		
1.4	Пандус (наружный) <i>Если пандус отсутствует – необходимо указать п. 1.4</i>								
1.4	Пандус (наружный)				Нет	Пандус на территории отсутствует.	О.С		
1.4.1							К.О		
1.4.2							К		
1.4.3							К.О		

1.4.4										
1.4.5										К.О
1.4.6										К
1.5	Автостоянка и парковка									
	определяется расчетом, при числе мест от общего числа:									
1.5.1	Парковочные места	<ul style="list-style-type: none"> - до 100 мест 5%, но не менее одного места; - от 101 до 200 – 5 мест и дополнительно 3% числа мест свыше 100; - от 201 до 500 – 8 мест и дополнительно 2% числа мест свыше 200; - 501 и более – 14 мест и дополнительно 1% числа мест свыше 500 	п. 5.2.1 СП 59.13330.2020				Парковочные места отсутствуют			К.О,С,Г, У
1.5.2	Габариты специализированного места для стоянки (парковки) транспортных средств инвалидов	<ul style="list-style-type: none"> - размеры 6,0 x 3,6 м; - вдоль проезжей части его длина должна составлять 6,8 м. 	п. 5.2.4 СП 59.13330.2020				Парковочные места отсутствуют			К.О,С,Г, У
1.5.3	Расстояние до входа в предприятие, организацию или учреждение	- не далее 50 м	п. 5.2.2 СП 59.13330.2020				20 м.			К
1.5.4	Знаки на поверхности покрытия стоянки и знаки на вертикальной поверхности (стене, столбе, т.п.)	Каждое машино-место для транспортного средства инвалида должно быть обозначено дорожной разметкой, за габаритами проезжей части пешеходных путей на высоте от 1,5 до 2,0 м.	п. 5.2.1 СП 59.13330.2020 Приложение А п. 1.24.3 (Рис. Б.16) ГОСТ Р 51256-2018				Парковочные места отсутствуют. Знаки стоянки отсутствуют			К.О,С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
1.1	Территория, прилегающая к зданию (участок)		
1.6	ОБЩИЕ требования к зоне	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 работ) <***> к пункту 4.1 Акта обследования
		№ на плане	№ фото	
1	2	3	4	5
Территория, прилегающая к зданию				

Комментарий к заключению:

<*> 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; ВИД - недоступно.

<***> Указывается один из вариантов: не требуется; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Паспорт доступности
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№ 5

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта филиал муниципального бюджетного образовательного учреждения «Усть – Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа» детский сад «Веслянка»
- 1.2. Адрес объекта 619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Мира, 17
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 1 этажей, 267,8 кв.м.
- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания 1958, последнего капитального ремонта _____
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2021, капитального - _____
сведения об организации, расположенной на объекте _____
- 1.6. Название организации (учреждения), муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть-Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»
(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения)
619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 17
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование)
Управление образования администрации Гайнского муниципального района
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты
619650, Пермский край п. Гайны ул. Кашина, 41

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1. Сфера деятельности образование
(здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
- 2.2. Виды оказываемых услуг дошкольное образование
- 2.3. Форма оказания услуг: на объекте
(на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категорий) дети
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития: нет
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 14
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) нет
3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)
- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом доступно
(опишите маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
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 90 м
- 3.2.2 время движения (пешком) 2 мин
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет), нет
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: *акустическая, тактильная, визуальная; нет* **нет**

3.2.6 Перепады высоты на пути: *есть, нет* (описать) **нет**

Их обустройство для инвалидов на коляске: *да, нет* **нет**

3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1	Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	А
6	с нарушениями умственного развития	А

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Не нуждается
2	Вход (входы) в здание	ТР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ТР
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Индивидуальное решение с ТСП
5	Санитарно-гигиенические помещения	Индивидуальное решение с ТСП
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСП
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ТР
8	Все зоны и участки	

4.2. Период проведения работ _____
в рамках исполнения _____ **не предусмотрен**

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации _____
Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДУ

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

Согласование администрации Гайнского муниципального округа

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата
<http://bezbarierov.permkrai.ru>

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Акта обследования объекта: № акта 5 от « 20 » февраля 2022 года.
2. Результаты обследования: приложение № 5 от « 20 » февраля 2022 г

Акт обследования
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры

Гайнский муниципальный округ

«20» февраля 2022 г

(наименование территориального образования субъекта РФ)

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта филиал Муниципального бюджетного образовательного учреждения «Усть – Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа» детский сад «Веслянка»
- 1.2. Адрес объекта 619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Ченая ул. Мира, 17
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 1 этажей, 267,8 кв.м.
- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания 1958, последнего капитального ремонта _____
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего -, капитального -
- 1.6. Название организации (учреждения), муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть-Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»
(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения)
619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 17

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1 Сфера деятельности: образование; услуги: среднее общее и основное общее образование;
количество обучаемых: 14

2.2. Виды оказываемых услуг: осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ дошкольного образования

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом доступно
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

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 90 м

3.2.2 время движения (пешком) 3 мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути нет

3.2.4 Перекрестки: нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет

на обустройство для инвалидов на коляске: нет

3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды:</i>	Б
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ

4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	А
6	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**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП - И (К,Г,О,У)		
2	Вход (входы) в здание	ДП - И (Г,О,У)		
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП - И (К,Г,О,У)		
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП - И (К,Г,О,У)		
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП - И (Г,О,У)		
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП - И (К,О,У)		
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП - И (Г,О,У,С)		

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

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: объект доступен полностью для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с нарушениями умственного развития, доступен частично для инвалидов с нарушениями зрения, передвигающихся на креслах-колясках, инвалидов с нарушениями слуха

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установка визуальной информации, тактильных обозначений
2	Вход (входы) в здание	Устройство съездов, поручней, обустройство пандусом, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Установка тактильных табличек, направляющих поручней и устройств, задерживающих закрытие дверей, обустройство пандусом
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Установка тактильных табличек и направляющих полос
5	Санитарно-гигиенические помещения	Установка опорных поручней, кнопки вызова, тактильных обозначений, установка тактильных табличек и направляющих полос
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Установка тактильных табличек и направляющих полос, звукового оповещения, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом.

		установка светового и звукового маяка
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не пуждается
8.	Все зоны и участки	Установки визуальной информации, тактильных средств и обозначений, поручней кнопки вызова, задерживающих закрывание дверей устройств, звукового и светового маяка, звукового оповещения о приеме

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

4.2. Период проведения работ **не предусмотрен** в рамках исполнения

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДУ

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

4.4.1. согласование на Комиссии администрации Гайнского муниципального округа

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

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;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов _____;

4.4.6. другое _____;

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

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

<http://bezbarierov.permkrai.ru>

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Приложения:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту на 1 л.

2. Входа (входов) в здание на 1 л.

3. Путей движения в здании на 1 л.

4. Зоны целевого назначения объекта на 1 л.

5. Санитарно-гигиенических помещений на 1 л.

6. Системы информации (и связи) на объекте на 1 л.

Результаты фотофиксации на объекте _____ на _____ л.

Позтажные планы, паспорт БТИ _____ на _____ л.

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

Руководитель рабочей группы

и.о.директора: Бычкова О.В.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Члены рабочей группы:

Заведующая хозяйством: Федорив М.В.

<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>
Заведующая хозяйством: Голубых Н.М.	
<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>
Заведующая ДОУ «Веслянка» Щетнёва Н.М.	
<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>
Заведующая ДОУ «Солнышко» Санько У.Э.	
<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов

<i>(Должность, Ф.И.О.)</i>	<i>(Подпись)</i>
----------------------------	------------------

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) здание сада 619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Чёрная, ул.Мира 17
Вариант II – места приложения труда

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	нет			Отсутствие табличек, направляющих полос	С	Установка табличек, направляющих полос	Текущий ремонт
6.2	Акустические средства	нет			Отсутствие устройства звукового оповещения	Г	Установка устройства звукового оповещения	Текущий ремонт
6.3	Тактильные средства	нет			Отсутствие информации на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом	С	Изготовление и установка табличек	Текущий ремонт
	Общие требования к зоне							

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Системы информации на объекте	ДП – И (К, О, У)			Текущий ремонт и индивидуальные технические решения

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

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

Комментарий к заключению: _____

6. Системы информации на объекте

Приложение 6
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от "___" _____ 2021 г. № ___

Структурное подразделение детского сада «Веселюк» МБОУ «Усть-Черновская СОШ»
619677, Пермский край, Гайнский округ, пос. Усть-Черная, ул. Мира, дом 17 (корпус № 1)
(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
6.1.	Визуальные, акустические, тактильные средства информации. <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, порядке обслуживания инвалидов		интернет ресурс (сайт, соц. сети и т.д.) телефон	п. 4.3.3. СП 136.13330.2012 ГОСТ Р 52872-2019			Отсутствует	КО.С.ГУ

6.1.2	Визуальные информационные знаки и указатели	размещены с учетом: - угла поля наблюдения; - зоны досягаемости (как для людей на колесах-колясках, так и для людей с нарушенным зрением); - отсутствия бликования, слепящего или резкого контраста освещения и т.д. - 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	-	-	-	К.О.Г.С.У
6.1.3	Визуальные средства информации. Информационные стеллы.	Обслуживание зон обслуживания системными устройствами усиления слышимости: индукционные системы	п. 10.3 СП 136.13330.2012	-	-	-	-	К.О.С.Г.У
6.1.4	Сетовые оповещатели, эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения	Наличие	п. 6.5.5 СП 59.13330.2020	-	-	-	-	Г
6.1.5	Знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения	Наличие	п. 6.5.5 СП 59.13330.2020	-	-	-	-	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 (применях часов); -перед входами во внутренние помещения, с указанием номера и назначения помещения.	П. 6.5.9 СП 59.13330.2020 ГОСТ Р 51671-2020;			Отсутствуют		-	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			Отсутствует		-	С,К,Г
6.1.8	Звуковые сигнальные устройства аварийной и предупредждающей сигнализации	звукковые сигнальные устройства, дублирующие световые сигнальные устройства аварийной и предупредждающей сигнализации	п. 10.1 СП 136.13330.2012			Имеются		Соответствует	С
6.1.9	Тактильно-визуальные указатели и, выполненные рельефным шрифтом и рельефно-точечным шрифтом Брайля	Тактильные схемы, тактильно-визуальные указатели, информационные таблички и наклейки	п. 10.1 СП 136.13330.2012			Отсутствует		-	С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
6.1.	Визуальные, акустические, тактильные средства информации.		
Общие требования к зоне		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 работ) <***> к пункту 4.1 Акта обследования объекта инфраструктуры
		N на плане	N фото	
1	2	3	4	5
Системы информации на объекте				

Комментарий к заключению:

<*> 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; ВИД - недоступно.



<***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

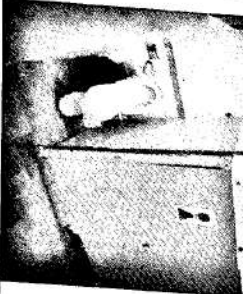
Приложение 5


к Акту
 обследования объекта
 социальной, инженерной
 и транспортной инфраструктур
 к паспорту доступности объекта
 социальной, инженерной
 и транспортной инфраструктур
 от " " 20__ г. №

1. Результаты обследования:
 5. Санитарно-гигиенических помещений

Структурное подразделение детский сад «Веселляк» МБОУ «Усть-Черновская СОШ»
 619677, Пермский край, Гайнский округ, пос. Усть-Черная, ул. Мира, дом 17 (корпус № 1)
 (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		Содержание	Значимо для инвалида (категория)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.1 Туалетная комната									
5.1.1	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м Двери должны открываться наружу	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020				2 м.	Соответствует	К
5.1.2	Дверной порог	Отсутствует или не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020				Дверной порог отсутствует	Соответствует	К.О

5.1.3	Дверные ручки	Форма, позволяющая управлять одной рукой и не требующая приложения слишком больших усилий	п.6.4.3 СП 59.13330.2020	...	Форма, позволяет управлять одной рукой	Соответствует	КО
5.1.4	Размеры санитарно-гигиенического помещения	Доступные кабинны уборной в туалетных блоках 1,65 х 2,2 м; Универсальные кабинны уборных: - с центральным расположением унитаза 2,2 х 2,25 м; - с правым или левым расположением унитаза 1,7 х 2,2 м	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	-	4,20 х 5,0	Частично соответствует	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	-	Отсутствует	-	КО
5.1.6	Свободное пространство для разворота кресла-коляски	Диаметром не менее 1,4 м	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-	К
5.1.7	Поручни у унитаза	Один или оба откидные	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020 п. 5.2.8 ГОСТ Р 51261-2017		Отсутствуют	-	КО
5.1.8	Ширина между поручнями унитаза	Не более 0,6 м	Приложение Г, рис. Г.4 ГОСТ Р 51261-2017	-	-	-	К

5.1.9	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		Отсутствуют		КО
5.1.10	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		Писсуар отсутствует		К
5.1.11	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		Соответствует	Соответствует	К
5.1.12	Поручни у раковины	Наличие.	п. 5.2.8.9 ГОСТ Р 51261-2017		Поручни у раковины отсутствуют		О
5.1.13	Водопроводные краны	водопроводные краны с рычажной ручкой и термостатом, а при возможности - с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа	п. 6.3.9 СП 59.13330.2020		Водопроводные краны имеются	Соответствует	ОК
5.1.14	Крючки для одежды, костюлей и других принадлежностей	на высоте 0,85 - 1,1 м от уровня пола	п. 6.4.2 СП 59.13330.2020		Крючки для одежды, костюлей и других принадлежностей отсутствуют		КО

5.1.15	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	-	Информационные таблички помещений отсутствуют	К.О.С
5.1.16	Кнопка вызова персонала	оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	-	Кнопка вызова персонала отсутствует	К.О.С
5.2 Душевая/ ванная комната						
5.2.1	В помещениях душевых следует предусматривать не менее одной кабины, оборудованной для инвалидов на кресле-коляске	предусматривается пространство для подъезда кресла-коляски.	п. 6.3.4 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-
5.2.2	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	-	-	К
5.2.3	Дверной порог	Двери должны открываться наружу	Отсутствие или не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует

5.2.4 Дверные р
Для ин
наруш

5.2.4	Дверные ручки	Форма, позволяющая управлять одной ручкой и не требующая применения слишком больших усилий	п.6.4.3 СП 59.13330.2020	-	-	Отсутствует	-	КО
5.2.5	Для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и нарушением зрения	- закрытые душевые кабины - нескользкий пол - поддон без порога	п.6.3.5 СП 59.13330.2020	-	-	Отсутствует	-	КО,С
5.2.6	Сиденье складное переносное или закрепленное на стене. Поручни. Душ.	- сиденье на высоте не более 0,48 м от уровня поддона, - не закрепленный, ручной душ, - настенные поручни, - глубина и длина сиденья не менее 0,5 м.	п.6.3.5 СП 59.13330.2020 п. 5.2.8.7, п.5.2.8.8 ГОСТ Р 51261-2017	-	-	Отсутствует	-	КО
5.2.7	Размеры душевых	- закрытые 1,8 х 1,8 м; - открытые и со сквозным проходом 1,2 х 0,9 м	п.6.3.7СП 59.13330.2020	-	-	Отсутствует	-	КО
5.2.8	Габариты поддона (трапа) в душевых	свободная зона не менее 0,9 х 1,5 м.	п.6.3.7 СП 59.13330.2020	-	-	Отсутствует	-	КО
5.2.9	Кнопка вызова персонала	оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	-	-	Отсутствует	-	КО,С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната		
5.2	Душевая/ ванная комната		
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	
Санитарно-гигиеническое помещение	2	3	4	5

Комментарий к заключению:


<*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВПД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

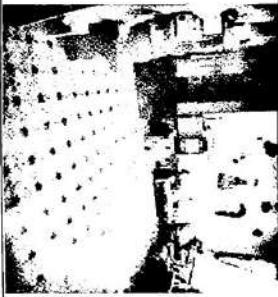
Приложение 4 (1)
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " г. №

**4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)
Вариант I - зона обслуживания инвалидов**

Структурное подразделение детский сад «Веселника» МБОУ «Усть-Черновская СОШ»
619677, Пермский край, Гайнский округ, пос. Усть-Черная, ул. Мира, дом 17 (корпус № 1)
(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
4.1	Кабинетная форма обслуживания (зона приема посетителей)								

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		Таблички помещений с рельефно-линейным шрифтом, а также рельефно-точечного шрифта Брайля отсутствуют		С
4.1.2	Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020		0,7 (1,4) м.	Соответствует	К
4.1.3	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020		0,018	Не соответствует	К,О,С
4.1.4	Дверные ручки	имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой и не требующую приложения усилий	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020		имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой	Соответствует	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		0,7 (1,4) м	Соответствует	К
4.1.6	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	-	Частично соответствует СП	Частично соответствует	К
4.1.7	Зоны дополнительного озвучивания	Система озвучивания – индукционная система.	п. 4.15 СП 138.13330.2012	-	Зоны дополнительного озвучивания отсутствуют	-	Г
4.2 Зальная форма обслуживания (описание зрительного, актового, экспозиционного зала и т.п.)							
4.2.1	Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-	К
4.2.2	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-	К,О,С
4.2.3	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее 1,2 м	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-	К

4.2.4	Места для инвалидов в зальных помещениях	ступня 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	-	Места для инвалидов в зальных помещениях отсутствуют	-	О
4.2.5	Расчетное число зрительских мест для инвалидов	не менее 5% общедо числа зрителей	п. 8.1.5 СП 59.13330.2020	-	Отсутствуют	-	К
4.2.6	Размеры места для зрителя, используемого кресло-коляску	0,9 x 1,4 м.	п. 8.1.6 СП 59.13330.2020	-	Отсутствуют	-	К
4.2.7	Система усиления звука	индивидуальное и коллективное пользование устройства улучшения звука	п. 8.1.9 СП 59.13330.2020 ГОСТ Р 51671	-	Отсутствуют	-	Г
4.2.8	Доступность мест для инвалидов с нарушением слуха.	размещены в зоне действия системы обеспечения разборчивости звуковой информации и зоны действия систем тифлокомментирования, а также в зоне видимости "Бегущей строки", телемонитора или зоны для размещения сурдопереводчика	п. 8.1.5 СП 59.13330.2020	-	Доступность мест для инвалидов с нарушением слуха отсутствуют	-	Г

4.2.9 Пандус ступен зрите!

4.2.9	Пандусы и ступени в зоне зрительских мест	имеют подсветку или фотолюминисцентную маркировку при использовании в зале затенения	п. 8.1.6 59.13330.2020	-	Пандусы и ступени в зоне зрительских мест отсутствуют	-	С
4.3 Придавленная форма обслуживания							
4.3.1	Высота поверхности места обслуживания	не более 0,85 м над уровнем пола	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-	К
4.3.2	Зоны дополнительного озвучивания	Система озвучивания – индукционная система.	п. 4.15 СП 138.13330.2012	-	Отсутствуют	-	Г
Касса.							
<i>В соответствии с п. 8.4.2 СП 59.13330.2020 в расчетно-кассовой зоне должно быть приспособлено не менее одного доступного контрольно-кассового аппарата.</i>							
4.3.2	Ширина прохода около кассы	не менее 1,2 м.	п. 8.4.2 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-	
4.3.3	Высота кассы	высота 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. 8.1.7 СП 138.13330.2020	-	Отсутствует	-	

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		Отсутствует	
4.4.3	Организация инструкторирования 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	-	Отсутствует	-

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания (зона приема посетителей)		
4.2	Зальная форма обслуживания (описание зрительного, актового, экспозиционного зала и т.п.)		
4.3	Прилавочная форма обслуживания		
4.4	Менеджмент объекта по обеспечению доступности услуг.		

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 Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	2	3	4	5

Комментарий к заключению:

<*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный; индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны
 - организация альтернативной формы обслуживания.

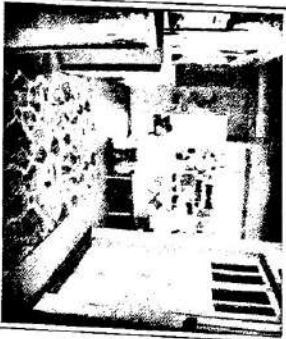
Приложение 3
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к обеспечению доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 20 г. №

1. Результаты обследования:
3. Пути (путей) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)

Структурное подразделение детский сад «Веселюк» МБОУ «Усть-Черновская СОШ»
619677, Пермский край, Гайнский округ, пос. Усть-Черная, ул. Мира, дом 17 (корпус № 1)
(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 значимость соответствия/ли нормативу)	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1	<p>Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон) <i>При описании данной зоны – необходимо указать, где находится тот или иной элемент. При описании контрольно-пропускного устройства – необходимо п. 3.1.1 указать. В жилых зданиях, зданиях домов-интернатов, геронтологических центров, домов сестринского ухода, хосписов, а также в зданиях общеобразовательных и дошкольных образовательных организаций типичные надолжные указатели не предусматриваются.</i></p>								
3.1.1	К								

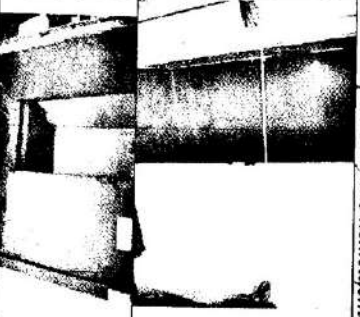
3.2 Лестница
Если лест.
При опис.
т.п.). При

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		4,50 x 9,30	Соответствует	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		2,90	Соответствует	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		Зоны отдыха отсутствует	Не соответствует	К,О,С
3.1.5	Тактильные напольные направляющие указатели	для обозначения основных путей безопасного передвижения при ширине более 4 м и длине более 70 м к месту обслуживания, если отсутствуют иные направляющие ориентиры (непрерывные линии стен, поручни, ограждения).	п. 6.5.12 СП 59.13330.2020		Тактильные напольные направляющие указатели отсутствуют	Не соответствует	С

3.2		Лестница внутри здания		Если лестница отсутствует – необходимо пункты 3.2.1 – 3.2.11 удалить, оставив п. 3.2		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.	
3.2	Лестница (внутри здания)	-	Нет	-	Лестница отсутствует.	-	О,С
3.2.1							О,С
3.2.2							О,С,Г,У
3.2.3							С,О
3.2.4							
3.2.5							С
3.2.6							
3.2.7							О,С
3.2.8							О,С
3.2.9							О,С
3.2.10							О,С,Г,У
3.2.11							О,С
3.3		Пандус (внутри здания)		Если пандус отсутствует – необходимо пункты 3.3.1 – 3.3.9 удалить, оставив п. 3.3		Если пандус имеется – необходимо удалить п. 3.3	
3.3	Пандус (внутри здания)	-	Нет	-	Пандус внутри здания отсутствует.	-	К
3.3.1							К,О
3.3.2							К,О
3.3.3							К,О
3.3.4							К,О
3.3.5							К,О
3.3.6							К
3.3.7							С
3.3.8							К,С
3.3.9							К,С
3.4		Лифт пассажирский (или подъемник)		Если лифт (подъемник) отсутствует – необходимо отметить п. 3.4, остальные пункты удалить.		Если лифт (подъемник) имеется – необходимо удалить п. 3.4	

Наличие
контрастных
маркировок

3.5.3

3.4.	Лифт пассажирский (или подъемник)	-	-	Нет	-	Лифт пассажирский (или подъемник) не оборудован.	-	К	
3.4.1									
3.4.2									
3.4.3									
3.4.4									
3.4.5								К	
3.4.6								К,О	
3.4.7								К	
3.4.8								О	
3.4.9								С	
3.4.10								С,Г	
3.5	Дверь								
	<i>При описании данной функциональной зоны – необходимо указывать местоположение дверей. Зерка приводится описание дверей, установленных в коридорах (а не тех, которые ведут в помещения)</i>								
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; - порог не более 0,014 м	п.6.1.5, п.6.2.4 СП 59.13330.2020			0,7 м.	Не соответствует	К	
3.5.2	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020			0,018 м.	Не соответствует	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 заменять декоративными рисунками или фирменными знаками, узорами и т.п. той же яркости.	П. 6.1.6 СП 59.13330.2020			-		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 ручки в запястье	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020			имеют С-образной формы, позволяющие инвалиду управлять ими одной рукой	Соответствует	К.О	
3.6 Пути эвакуации (безопасные зоны)									
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			Места обслуживания или постоянного нахождения инвалидов отсутствуют	-	К.С	
3.6.2	Ширина эвакуационных выходов (дверей)	не менее 1,2 м	п. 6.2.21 СП 59.13330.2020			0,9 м.	Не соответствует		
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			ширина не менее 1,2 м., уклон не более 5%	Соответствует		

<p>3.6.4 Двери на путях эвакуации</p>	<p>Имеется цвет, который с учетом освещенности при аварийном освещении будет обеспечивать контраст относительно цвета стены.</p>	<p>п. 6.2.23 СП 59.13330.2020</p>	<p>Не имеют цвет, который с учетом освещенности при аварийном освещении будет обеспечивать контраст относительно цвета стены</p>	<p>Не соответствует</p>
<p>3.6.5 Ширина коридора лестницы</p>	<p>- 1,35 м с учетом людей, более 200 человек - 1,6 м с учетом людей более 600 человек - 1,7 м с учетом менее 200 человек</p>	<p>п. 6.2.24 СП 59.13330.2020</p>	<p>отсутствует</p>	<p>-</p>
<p>3.6.6 Звонки безопасности</p>	<p>- не имеет одной пожаробезопасной зоны на этаже в пределах двенадцатой этажно пожарного отсека для здания, которое не могут эвакуироваться самостоятельно. - на этаже имеются звуковые оповещения в виде звуковых сигналов. - пожаробезопасные зоны не присутствуют</p>	<p>п. 6.2.25 СП 59.13330.2020</p>	<p>отсутствует</p>	<p>-</p>

3.6.7	Пожаробезопасная зона	Имеется выход на лестничную клетку, имеет место для размещения неограниченного количества приспособлений для эвакуации (не менее одних носилок и двух эвакуационных кресел на каждые 10 человек. На проступях верхней и нижней ступеней каждого марша, нанесены контрастные или контрастные фотолуминесцентные полосы общей шириной 0,08 - 0,1 м, расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени не более 0,04 м	п. 6.2.28 СП 59.13330.2020			отсутствует	Не соответствует	
3.6.8	Эвакуационные лестницы	В условиях темноты они имеют яркий контраст за счет применения фотолуминесцентных материалов либо источников искусственной подсветки.	п. 6.2.8, п. 6.2.29 СП 59.13330.2020			Эвакуационные лестницы отсутствуют		
3.6.9	Поручни лестниц на путях эвакуации		6.2.29 СП 59.13330.2020			Поручни лестниц на путях эвакуации отсутствуют		

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
-------	--	------------	------------

3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)				
3.2	Лестница (внутри здания)				
3.3	Пандус (внутри здания)				
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)				
3.5	Дверь				
3.6	Пути эвакуации				
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	
Пути (путей) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)	2	3	4	5


Комментарий к заключению:



<*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны.
 - организация альтернативной формы обслуживания.

Приложение 1
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 2021 г. №

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

**Структурное подразделение детского сада «Веселника» МБОУ «Усть-Черновская СОШ»
619677, Пермский край, Гайнский округ, пос. Усть-Черная, ул. Мира, дом 17 (корпус № 1)
(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		Соответствие (обозначить значительные несоответствия для нормативу)	Значимо для инвалида (категория)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1	Вход (входы) на территорию								
1.1.1	Вход на территорию или участок	следует оборудовать доступными для инвалидов элементами инфраструктуры об объекте	п. 5.1.1 СП 59.13330.2020				1,5 (3) м.	Соответствует	К.О.С.Г

1.1.2	Калитки	- не допускается применять непрозрачные калитки на навесных лестях двустороннего действия, калитки с вращающимися полотнами, турникеты и другие устройства, создающие препятствие для движения МГН. - для беспрепятственного проезда через калитку (ворота) инвалида на кресле-коляске бортовые камни, другие перепады на пути следует выглаживать в одном уровне с пешеходными путями	п. 5.1.2, п. 5.4.8 СП 59.13330.2020		1,5 (3) м.	Соответствует	К,О,С	
1.1.3	Ширина прохода в ограждении	не менее 0,9 м.	п. 5.1 СП 136.13330.2012	-	1,5 (3) м.	Соответствует	К	
1.2	Путь (пути) движения на территории							
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		80 см.	Соответствует	К,О,С,Г, У	
1.2.2	Покрытие из бетонных плит или брусчатки	толщина швов между плитками не более 0,01 м	п. 5.1.11 СП 59.13330.2020	-	Трафар из досок (пиломатериал)	Соответствует	К,О,С	
1.2.3	Ширина досчатого маршрута движения	не менее 2,0 м (минимальная ширина пути движения – 1,2 м)	п. 5.1.7 СП 59.13330.2020	-	80 см.	Не соответствует	К	
1.2.4	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	-	Уклоны отсутствуют	-	К	

1.2.5	Пешеходные пути	на одном уровне с проезжей частью	п. 5.1.4 СП 59.13330.2020	-	Тратуар из досок (пидоматериал)	Соответствует	К.О
1.2.6	Система средств информационаной поддержки	обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН	п. 5.1.3 СП 59.13330.2020	-	Отсутствует	-	
1.2.7	На основных путях движения людей	предусмотрены не менее чем через 100 - 150 м места отдыха	п. 5.3.1 СП 59.13330.2020	-	Скамейки	Частично соответствует	К.О
1.2.8	Скамейки для инвалидов	- с опорой для спины; подлокотником; - местом для кресел-колясок.	п. 5.3.1 СП 59.13330.2020, п. 5.1.2 СП 136.13330.2012	-	Скамейки без опоры для спины	Не соответствует	К.О
1.2.9	Скамейки для инвалидов, в том числе слепых	устанавливаются на обочинах проходов и обозначаются с помощью изменения фактуры наземного покрытия	п. 5.1.2 СП 136.13330.2012	-	Скамейки для инвалидов отсутствуют	-	С
1.3	Лестница (наружная) Если лестница отсутствует – необходимо указать п. 1.3 Если лестница есть – необходимо указать п. 1.3						
1.3	Лестница (наружная)	-	Нет	-	Лестница отсутствует	-	О.С
1.3.1							О.С
1.3.2							О.С
1.3.3							О.С
1.3.4							О.С
1.3.5							О
1.3.6							О.С
1.3.7							О.С
1.3.8							С
1.4	Пандус (наружный) Если пандус отсутствует – необходимо указать п. 1.4.1 – 1.4.6, удалить, оставив п. 1.4 Если пандус имеется – необходимо указать п. 1.4						
1.4	Пандус (наружный)	-	Нет	-	Пандус на территории отсутствует	-	О.С
1.4.1							К.О

1.4.2									К
1.4.3									К,О
1.4.4									К,О
1.4.5									К
1.4.6									К,О,С
1.5	Автостоянка и парковка								
		определяется расчетом, при числе мест от общего числа:							
		- до 100 мест 5%, но не менее одного места;							
		- от 101 до 200 – 5 мест и дополнительно 3% числа мест свыше 100;							
		- от 201 до 500 – 8 мест и дополнительно 2% числа мест свыше 200;							
		- 501 и более – 14 мест и дополнительно 1% числа мест свыше 500							
1.5.1	Парковочные места		п. 5.2.1 СП 59.13330.2020				Парковочные места отсутствуют		К,О,С, У
1.5.2	Габариты специализированных мест для стоянки (парковки) транспортных средств инвалидов	- размеры 6,0 х 3,6 м; - вдоль проезжей части его длина должна составлять 6,8 м.	п. 5.2.4 СП 59.13330.2020				Парковочные места отсутствуют		К,О,С, У
1.5.3	Расстояние до входа в предприятие, организацию или учреждение	- не далее 50 м	п. 5.2.2 СП 59.13330.2020				30 м.		К

1.5.4	Знаки на поверхности покрытия стоекки и знаки на вертикальной поверхности (стене, столбе, т.п.)	Каждое машино-место для транспортного средства инвалида должно быть обозначено дорожной разметкой, за габаритами проезжей части пешеходных путей на высоте от 1,5 до 2,0 м.	п. 5.2.1 СП 59.13330.2020	Приложение А п. 1.24.3 (Рис. Б.16)ГОСТ Р 51256-2018			Парковочные места отсутствуют. Знаки стоянки отсутствуют		К.О.С
-------	---	---	---------------------------	---	--	--	--	--	-------

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
1.1	Территория, прилегающая к зданию (участок)		
1.6	ОБЩИЕ требования к зоне	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
		N на плане	N фото	
1	2	3	4	5
Территория, прилегающая к зданию				

Комментарий к заключению:



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

<***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

2.4.1	Входные двери	имеют символ, указывающий на их доступность	п. 4.3.7 ГОСТ Р 52131-2019		Не имеют символ, указывающий на их доступность	Не соответствует	К,О,С,Г,У
2.4.2	Ширина входной двери	ширина в свету не менее 0,9 м. При реконструкции, если дверные проемы в несущих конструкциях, допустимая ширина дверного проема в свету до 0,8 м. При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки 0,9 м. Задержка автоматического закрывания не менее 5 с.	п. 6.1.5 СП 59.13330.2020	-	При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки 0,7 м. Задержка автоматического закрывания отсутствует	-	К
2.4.3	Высота порога входной двери	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020		0,018 м.	Не соответствует	К

2.4.4 Ручка двери	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. Контраст в сочетании цветов оборудования: дверь-ручка двери.	п. 6.4.1, п. 6.4.3 СП 59.13330.2020			Имеет форму С-ручки, позволяющая управлять ею одной рукой	Соответствует	К,О
2.4.5 Наличие контрастной маркировки на прозрачных подложках дверей	- на двух уровнях: 0,9 - 1,0 м и 1,3 - 1,4 м. - контрастную маркировку допускается замаскировать декоративными рисунками или фирменными знаками и т.п. той же яркости.	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020			Наличие контрастной маркировки отсутствует	-	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			Информация об объекте отсутствует	-	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			Наружные вызывные устройства отсутствуют	-	К,О,С
2.5 Тамбур							

Е

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				1 x 1	Не соответствует	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		0,7 м.	Не соответствует	К.О		
2.6.2	Порог двери.	Не выше 0,014 м.	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020		0,018 м.	Не соответствует	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		Имеет форму, позволяющую управлять ею одной рукой	Соответствует	К.О,С,Г, У		

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	-	Наличие контрастной маркировки отсутствует	-	С
-------	--	--	------------------------------	---	--	---	---

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)		
2.2	Пандус (наружный)		
2.3	Входная площадка (перед дверью)		
2.4	Дверь (входная)		
2.5	Тамбур		
2.6	Дверь из тамбура в помещение		
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
Вход (входы) в здание				

Комментарий

Комментарий к заключению:

- <*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
- <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны
- организация альтернативной формы обслуживания.

Паспорт доступности
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№ 6

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта филиал муниципального бюджетного образовательного учреждения «Усть – Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа» детский сад «Солнышко»

1.2. Адрес объекта 619678, Пермский край Гайнский район п. Керос ул. Набережная, 13

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 1 этажей, 290,1 кв.м.

- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.

1.4. Год постройки здания 1966, последнего капитального ремонта 2014

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2021, капитального -
сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения), муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть-Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»
(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)

1.7. Юридический адрес организации (учреждения)

619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 17

1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
оперативное управление

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная

1.11. Вышестоящая организация (наименование)

Управление образования администрации Гайнского муниципального района

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты

619650, Пермский край п. Гайны ул. Кашина, 41

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1. Сфера деятельности образование

(здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)

2.2. Виды оказываемых услуг дошкольное образование

2.3. Форма оказания услуг: на объекте

(на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)

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

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

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 12

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

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом доступно

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

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 60 м

3.2.2 время движения (пешком) 2 мин

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

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет нет

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет (описать) есть

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет нет

3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1	Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	А
6	с нарушениями умственного развития	А

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Индивидуальное решение с ТСР
2	Вход (входы) в здание	ТР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ТР
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Индивидуальное решение с ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Индивидуальное решение с ТСР
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСР
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Индивидуальное решение с ТСР
8	Все зоны и участки	

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Не нуждается
2	Вход (входы) в здание	ТР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ТР
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Индивидуальное решение с ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Индивидуальное решение с ТСР
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСР
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ТР
8	Все зоны и участки	

4.2. Период проведения работ _в рамках исполнения_____ не предусмотрен

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДУ

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

Согласование администрацией Гайнского муниципального округа

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта

(наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается **отсутствует**

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

http://bezbarierov.permkrai.ru

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Акта обследования объекта: № акта 6 от «20» февраля 2022 года.

2. Результаты обследования: приложение № 6 от «20» февраля 2022 г

УТВЕРЖДАЮ
и.о. директора школы
/О.В.Бычкова/
20.02.2022 г

объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ
объектов социальной инфраструктуры

Гайнский муниципальный округ
(наименование территориального образования субъекта РФ)

«20» февраля 2022 г

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта филиал Муниципального бюджетного образовательного учреждения «Усть – Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа» детский сад «Солнышко»
- 1.2. Адрес объекта 619678, Пермский край Гайнский район п. Керос ул. Набережная, 13
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 1 этажей, 306,7 кв.м.
- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания 1982, последнего капитального ремонта _____
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2021, капитального _____
- 1.6. Название организации (учреждения), муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть-Черновская средняя общеобразовательная школа – Базовая школа»
(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения)
619677, Пермский край Гайнский район п. Усть-Черная ул. Больничная, 17

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1. Сфера деятельности: образование; услуги: начальное общее и основное общее образование;
количество обучаемых: 12
- 2.2. Виды оказываемых услуг: осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ дошкольного образования

3. Состояние доступности объекта

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом доступно
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
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 70 м
- 3.2.2 время движения (пешком) 2 мин
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути нет
- 3.2.4 Перекрестки: нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: нет
- Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	Б
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	Ф

6 с нарушениями умственного развития

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП – И (К,Г,О,У)		
2	Вход (входы) в здание	ДП – И (Г,О,У)		
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП – И (К,Г,О,У)		
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП – И (К,Г,О,У)		
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП – И (Г,О,У)		
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП – И (К,О,У)		
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП – И (Г,О,У,С)		

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

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: объект доступен полностью для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с нарушениями умственного развития, доступен частично для инвалидов с нарушениями зрения, передвигающихся на креслах-колясках, инвалидов с нарушениями слуха

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установка визуальной информации, тактильных обозначений
2	Вход (входы) в здание	Устройство съездов, поручней, обустройство пандусом, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Установка тактильных табличек, направляющих поручней и устройств, задерживающих закрывание дверей, обустройство пандусом
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Установка тактильных табличек и направляющих полос
5	Санитарно-гигиенические помещения	Установка опорных поручней, кнопки вызова, тактильных обозначений, установка тактильных табличек и направляющих полос
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Установка тактильных табличек и направляющих полос, звукового оповещения, изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не пуждается
8.	Все зоны и участки	Установка визуальной информации,

тактильных средств и обозначений, поручней кнопки вызова, задерживающих закрывание дверей устройств, звукового и светового маяка, звукового оповещения о приеме

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

2. Период проведения работ не предусмотрен в рамках исполнения

(указывается наименование документа: программы, плана)

3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДУ

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

4.4.1. согласование на Комиссии администрации Гайнского муниципального района (наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

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;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов _____;

4.4.6. другое _____
Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается отсутствует

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

<http://bezbarierov.permkrai.ru>

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Приложения:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту

на ___ 1 ___ л.

2. Входа (входов) в здание

на ___ 1 ___ л.

3. Путей движения в здании

на ___ 1 ___ л.

4. Зоны целевого назначения объекта

на ___ 1 ___ л.

5. Санитарно-гигиенических помещений

на ___ 1 ___ л.

6. Системы информации (и связи) на объекте

на ___ 1 ___ л.

Результаты фотофиксации на объекте _____

на _____ л.

Позэтажные планы, паспорт БТИ _____

на _____ л.

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

Руководитель рабочей группы

и.о.директора: Бычкова О.В.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Члены рабочей группы:

Заведующая хозяйством: Федорив М.В.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Заведующая хозяйством: Голубых Н.М.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Заведующая ДОУ «Веслянка» Щетнёва Н.М.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Заведующая ДОУ «Солнышко» Санько У.Э.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) здание сада
619677, Пермский край Гайнский район п. Керос, ул.Набережная 13
Вариант II – места приложения труда

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	нет			Отсутствие табличек, направляющих полос	С	Установка табличек, направляющих полос	Текущий ремонт
6.2	Акустические средства	нет			Отсутствие устройства звукового оповещения	Г	Установка устройства звукового оповещения	Текущий ремонт
6.3	Тактильные средства	нет			Отсутствие информации на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом	С	Изготовление и установка табличек	Текущий ремонт
	Общие требования к зоне							

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Системы информации на объекте	ДП – И (К, О, У)			Текущий ремонт и индивидуальные технические решения

* 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, ВИД - недоступно

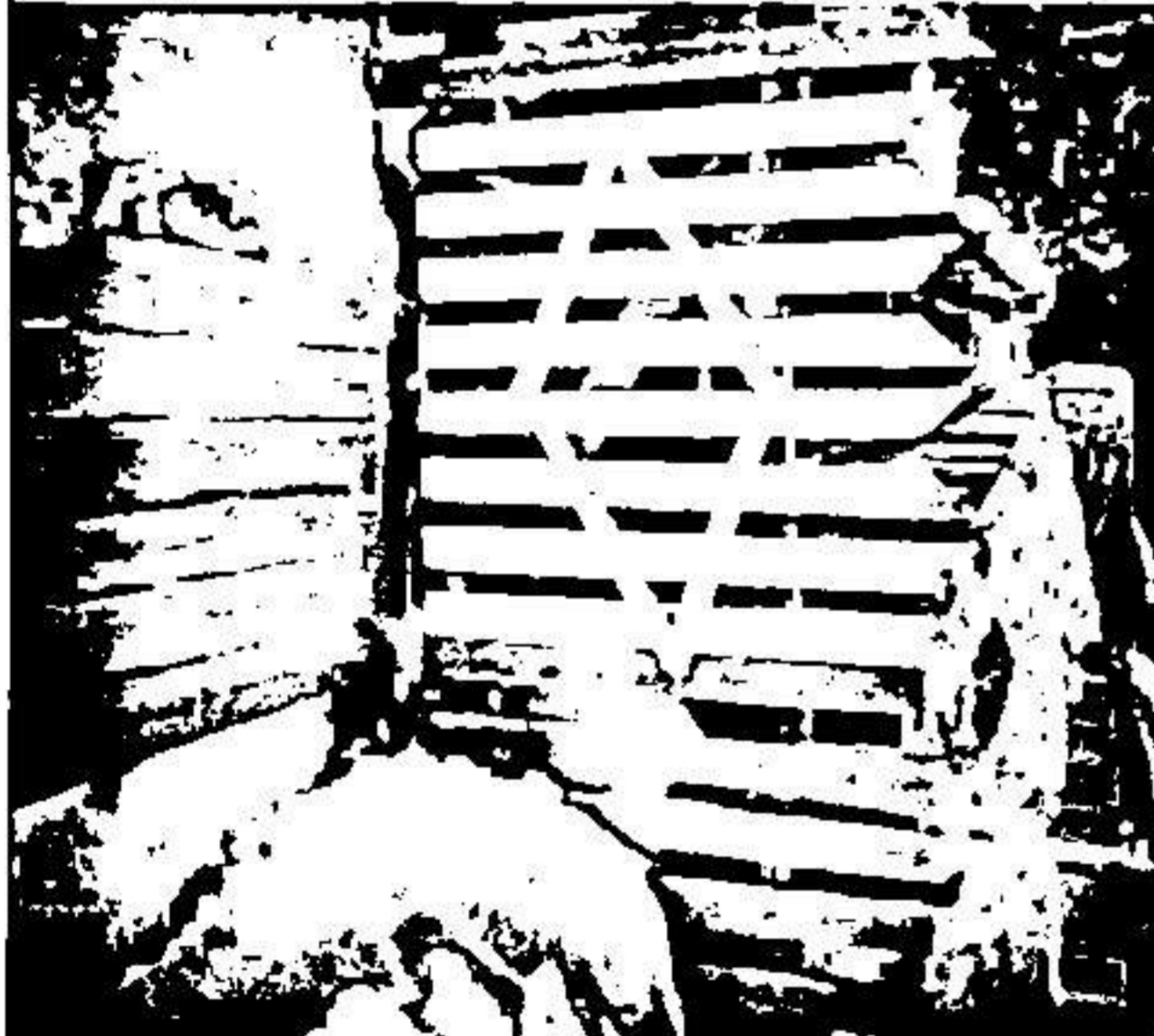
**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания



Комментарий к заключению: _____

Приложение 1
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от "___" "___" 2021 г. № ___

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

(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента		фото	Фактическое состояние (в т.ч. результаты замеров)	Выявленные нарушения и замечания		
				есть/нет	№ на плане			Содержание (обозначить соответствие ли нормативу)	Значимо для инвалида (категория)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.1	Вход (входы) на территорию									
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				1.2*1.5 м		КО,СГ	

1.1.2	Калитки	<p>- Не допускается применять непрозрачные калитки на навесных петлях двустороннего действия, калитки с вращающимися полотнами, турникеты и другие устройства, создающие препятствие для движения МГН.</p> <p>- для беспрепятственного проезда через калитку (ворота) инвалида на кресле-коляске бортовые камни, другие перепады на пути следует выполнять в одном уровне с пешеходными путями</p>	п. 5.1.2, п. 5.4.8 СП 59.13330.2020		1.2*1.5м	К,О,С
1.1.3	Ширина прохода в ограждении	Не менее 0,9 м.	п. 5.1 СП 136.13330.2012		1.2м	К
1.2 Путь (пути) движения на территории						
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		1.2*3м	К,О,С,Г,У

1.2.2	Покрытие из бетонных плит или брусчатки	толщина швов между плитами не более 0,01 м	п. 5.1.11 СП 59.13330.2020						К,О,С
1.2.3	Ширина доступного маршрута движения	не менее 2,0 м (минимальная ширина пути движения – 1,2 м)	п.5.1.7 СП 59.13330.2020			1.2м			К,О,С
1.2.4	- Продолжительный 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						К
1.2.5	Пешеходные пути	на одном уровне с проезжей частью	п. 5.1.4 СП 59.13330.2020						К,О
1.2.6	Система средств информационной поддержки	обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН	п. 5.1.3 СП 59.13330.2020						К,О
1.2.7	На основных путях движения людей	предусмотрены не менее чем через 100 - 150 м места отдыха	п. 5.3.1 СП 59.13330.2020						К,О
1.2.8	Скамейки для инвалидов	- с опорой для спины; подлокотником; - местом для кресел-колясок.	п. 5.3.1 СП 59.13330.2020, п. 5.12 СП 136.13330.2012						К,О
1.2.9	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						С
1.3	Лестница (наружная) Если лестница отсутствует – необходимо указать пункты 1.3.1 – 1.3.9 удалить, оставив п. 1.3								
1.3	Лестница (наружная)			Нет	-			Лестница отсутствует.	О,С

1.3.1	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						О,С
1.3.2	Высота поручней лестницы	0,9 м, расположены в одной вертикальной плоскости	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020						О,С
1.3.3	Лестничные поручень	Перед нижним и верхним маршами лестницы, завершающие части поручней должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м.	п. 5.2.7.2 ГОСТ Р 51261-2017 п. 5.1.13 СП 59.13330.2020						О,С
1.3.4	Ширина лестничного марша	не менее 1,35 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020						О
1.3.5	Ширина проступи лестниц	- 0,35 – 0,4 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020						О,С
1.3.6	Высота ступеней	- 0,12 – 0,15 м.							
1.3.7	Форма и размеры ступеней.	Одинаковы по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020						О,С
1.3.8	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)	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020						С
1.4	Пандус (наружный)	продублирована пандусом подъемным устройством или лифтом	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020						К

Если пандус отсутствует – необходимо пункты 1.4.1 – 1.4.6 удалить, оставив п. 1.4

1.4	Пандус (наружный)	-	-	Нет	-	-	-	Пандус на территории отсутствует.	-	О,С
1.4.1	Ограждения с поручнями у пандуса	- двухстороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м; - верхний и нижний поручни пандуса должны находиться в одной вертикальной плоскости с границами прохожей части пандуса (краем бортика).	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020; п. 5.2.6 ГОСТ Р 51261-2017							К,О
1.4.2	Расстояние между поручнями пандуса.	от 0,9 м до 1,0 м	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020							К
1.4.3	Уклон одного подъема (марша) пандуса.	- от 30 до 40% (от 1:33 до 1:25) не более 15 м; - от 40 до 50% (от 1:25 до 1:20) не более 12 м; - от 50 до 60% (от 1:20 до 1:16,7) не более 9 м; - от 61 до 80% (от 1:16 до 1:12,5) не более 6 м; В стесненных условиях допускается увеличение уклона до 100% при длине его наклонных плоскостей до 5,0 м, при этом передвижение людей на кресле-коляске должно быть с помощью сопровождающих лиц.	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020							К,О
1.4.4	Бортики по продольным краям марша пандуса	не менее 0,05 м	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020							К,О
1.4.5	Горизонтальные площадки перед началом и после завершения	- при встречном движении: ширина - 1,8 м, длина - 1,5 м, при каждом изменении направления пандуса - 1,8 х	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020							К

	Организацию или учреждение								
	Знаки на поверхности покрытия стоянки и знаки на вертикальной поверхности (стене, столбе, т.п.)	Каждое машино-место для транспортного средства инвалида должно быть обозначено дорожной разметкой, за габаритами прохаживаемой части пешеходных путей на высоте от 1,5 до 2,0 м.	п. 5.2.1 СП 59.13330.2020						
1.5.4			Приложение А п. 1.24.3 (Рис. Б.16) ГОСТ Р 51256-2018						К,О,С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
1.1	Территория, прилегающая к зданию (участок)		
1.6	ОБЩИЕ требования к зоне	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		3	4	5
Территория, прилегающая к зданию				

Комментарий к заключению:

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

<***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Приложение 2
 к Акту обследования объекта
 социальной, инженерной
 и транспортной инфраструктур
 и транспорту доступности объекта
 социальной, инженерной
 и транспортной инфраструктур
 от " " 20 г. №

I. Результаты обследования:
 2. Входа (входов) в здание


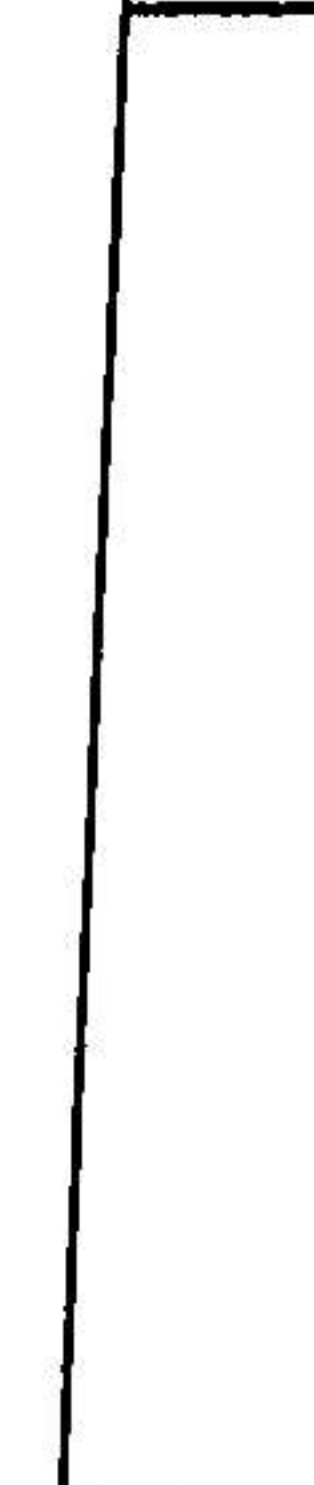

(наименование объекта, адрес)


№ 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 соответствие/нормативу)	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Лестница (наружная)									
<i>Если лестница отсутствует – необходимо указать п. 2.1 – 2.1.10 удалить, оставив п. 2.1</i>									
2.1	Лестница (наружная)	-	-	Нет	-	-	Лестница отсутствует.	-	О,С
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						О,С
2.1.2	Высота поручней лестницы	Высота поручня - 0,9 м. При двухуровневом - поручни должны быть расположены в одной вертикальной	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020; п. 5.2.7 ГОСТ Р 51261-2017						О,С


		плоскости.							
2.1.3	Лестничный поручень	Перед нижним и верхним маршами лестницы следует предусматривать завершающие части поручней, которые должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м.	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020, п. 5.2.7 ГОСТ Р 51261-2017						О,С
2.1.4	Ширина лестничного марша	не менее 1,35 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020						О
2.1.5	- 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						О,С
2.1.6	Форма и размеры ступеней.	Одинаковы по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020						О,С
2.1.7	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						С
2.1.8	Тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения	глубиной 0,5 - 0,6 м и шириной, равной ширине лестничного марша, на расстоянии 0,3 м от кромок проступи первой ступени лестницы (рифлы типа усеченных конусов, усеченных куполов,	т. 4 (рис. А.3, приложение А) ГОСТ Р 52875-2018						С

		цилиндров, расположенных в линейном порядке)							
2.1.9	Лестница	продублирована пандусом или подъемным устройством	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020						К
2.2.10	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						К,О,С
2.2	Пандус (наружный) Если пандус отсутствует – необходимо пункты 2.2.1 – 2.2.7 удалить, оставив п. 2.2. Если пандус имеется – необходимо удалить п. 2.2								
2.2	Пандус (наружный)	- двухстороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м; - верхний и нижний поручни пандуса должны находиться в одной вертикальной плоскости с границами прохода; части пандуса (краем бортика). При перепаде высот входной площадки и поверхности тротуара не более 0,2 м допускается не менее чем с одной стороны устраивать пандус без поручня с	-	Нет	-	-	Пандус отсутствует	-	О,С
2.2.1	Ограждения с поручнями у пандуса		п. 5.1.16, п. 6.1.2 СП 59.13330.2020;						К,О
			п. 5.2.6 ГОСТ Р 51261-2017						

		Уклоном не более 100%							
2.2.2	Поручни пандусов	имеют с обеих сторон участки, выходящие за пределы длины наклонного участка пандуса на примыкающие к этому участку горизонтальные площадки протяженностью не менее 0,3 м каждый	п. 5.2.6.1 ГОСТ Р 51261-2017						К,О
2.2.3	Расстояние между поручнями пандуса.	от 0,9 м до 1,0 м	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020						К,О
2.2.4	Уклон одного подъема (марша) пандуса.	- от 30 до 40% (от 1:33 до 1:25) не более 15 м; - от 40 до 50% (от 1:25 до 1:20) не более 12 м; - от 50 до 60% (от 1:20 до 1:16,7) не более 9 м; - от 61 до 80% (от 1:16 до 1:12,5) не более 6 м; В стесненных условиях допускается увеличение уклона до 100% при длине его наклонных плоскостей до 5,0 м, при этом передвижение людей на кресле-коляске должно быть с помощью сопровождающих лиц.	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020						К
2.2.5	Бортики по продольным краям марша пандуса	не менее 0,05 м	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020						К,О

2.3.1	Размеры входной площадки	- с пандусом не менее 2,2 х 2,2 м. - без пандуса не менее: при новом строительстве 1,6 х 2,2 м; при реконструкции или в рамках "разумного приспособления" 1,4х1,8м	п. 6.1.4 СП 59.13330.2020		1.5*1.5м	К50
2.4	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			
2.4	Дверь (входная)					
2.4.1	Входные двери	имеют символ, указывающий на их доступность	п. 4.3.7 ГОСТ Р 52131-2019	1.2		К50,СТ,У
2.4.2	Ширина входной двери	ширина в свету не менее 0,9 м. При реконструкции, если дверные проемы в несущих конструкциях, допустимая ширина	п. 6.1.5 СП 59.13330.2020	1.2м		К

		Дверного проема в свету до 0,8 м. При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки 0,9 м. Задержка автоматического закрывания не менее 5 с.							
2.4.3	Высота порога входной двери	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020						
2.4.4	Ручка двери	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. Контраст в сочетании цветов оборудования: дверь-ручка двери.	п. 6.4.1, п. 6.4.3 СП 59.13330.2020						К, О
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						С
2.4.6	Информация об объекте	Информационные таблички с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля на высоте	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020						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			К,О,С,Г, У
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			С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)		
2.2	Пандус (наружный)		
2.3	Входная площадка (перед дверью)		
2.4	Дверь (входная)		
2.5	Тамбур		
2.6	Дверь из тамбура в помещение		

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
Вход (входы) в здание				

Комментарий к заключению:


<*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Приложение 3
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 20__ г. № ____

1. Результаты обследования:
3. Пути (путей) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)

(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)	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<p>3.1 Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон) <i>При описании данной зоны – необходимо указывать, где находится тот или иной элемент. При отсутствии контрольно-пропускного устройства – необходимо п. 3.1.1 удалить.</i> <i>В жилых зданиях, зданиях домов-интернатов, геронтологических центров, домов сестринского ухода, хосписов, а также в зданиях общеобразовательных и дошкольных образовательных организаций тактильные напольные указатели не предусматриваются.</i></p>									
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						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 обшей с коридором ширине не менее 1,8 м в пределах прямой видимости следующего кармана.	п. 6.2.1 СП 59.13330.2020		1,3м	КО
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. На каждом этаже, где ожидают посетители, зоны отдыха на 2 - 3 места, в т.ч. для инвалидов на колясках.	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020			К
3.1.4	Зоны отдыха	Для обозначения основных путей безопасного передвижения при ширине более 4 м и длине более 70 м к месту обслуживания, если отсутствуют иные направляющие ориентиры (непрерывные линии стен, поручни,	п. 6.2.5 СП 59.13330.2020			КО,С
3.1.5	Тактильные напольные направляющие указатели		п. 6.5.12 СП 59.13330.2020			С

		Материалов, не допускается.							
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						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						
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						О,С
3.2.7	Поручень ограждений	с внутренней стороны лестницы непрерывный по всей ее высоте.	п. 6.2.11 СП 59.13330.2020						О,С
3.2.8	Завершающие горизонтальные части поручня	- Длина марша лестницы на 0,3 м (+/- 0,03 м); - имеют не травмирующее	п. 6.2.11, п. 5.1.13 СП 59.13330.2016						О,С

Если лифт (подъемник) имеется – необходимо удалить п. 3.4									
Лифт пассажирский (или подъемник)									
3.4.	Лифт пассажирский (или подъемник)	-	Нет	-	-	Лифт пассажирский (или подъемник) не оборудован.	-	К	
3.4.1	Платформа подъемная вертикального перемещения	- скорость устройства не более 0,15 м/с; - нагрузка из расчета не менее 210 кг/м площади пола; -максимально допустимая грузоподъемность должна быть 500 кг.							
3.4.2	Платформы подъемные с наклонным перемещением	- скорость платформы должна быть не более 0,15 м/с; - грузоподъемность платформы не менее 225 кг для пользователя в кресле-коляске и не менее 115 кг для пользователя без кресла-коляски; - максимально допустимая грузоподъемность 350 кг.							
3.4.3	Свободная площадка перед подъемной платформой	- не менее 1,6 x 1,6 м; - при затесненных условиях допускается уменьшение размеров площадки до 1,2 x 1,2 м.							
3.4.4	Ширина дверного проема лифта для нового строительства	не менее 0,9 м							К

	Общественных и производственных зданий								
3.4.5	Размеры кабины лифта	не менее 1,1 м x 1,4 м (ширина x глубина)	п. 6.2.14 СП 59.13330.2020						
3.4.6	Кнопка вызова лифта на любом этаже	не более 1,1 м и не менее 0,85 м от уровня пола	п. 6.4.2 СП 59.13330.2020						К,О
3.4.7	Порученья в кабине лифта	- на одной боковой стене кабины должен быть установлен поручень; - высота 0,9 +/- 0,025 м	п. 5.3.2.1 ГОСТ 33652-2019						К
3.4.8	Идентификация рабочей поверхности кнопок на этаже и в кабине	Визуальное (контрастность) и тактильное (рельеф) отличие от лицевой панели поста управления или других окружающих элементов	п. 5.4 ГОСТ 33652-2019						О
3.4.9	Световое/звуковое оповещение	- прибытие кабины лифта на этаж сопровождается визуальным сигналом. - в лифтовом холле автоматический речевой оповещатель направления движения лифта и номера этажа, на котором совершена остановка кабины.	п. 6.2.16 СП 59.13330.2020, п. 5.4.2.3 ГОСТ 33652-2019						С
3.4.10	Цифровое обозначение этажа	- на стенах смежно с выходами из лифтов, на высоте 1,5 м от уровня пола обозначение номера этажа рельефными цифрами,	п. 6.2.16 СП 59.13330.2020						С,Г

		<p>продублированными шрифтом Брайля. Размер знака: высотой 50 мм и рельеф не менее 1,0 мм. - На стене напротив на высоте 1,5 м обозначение этажа высотой цифр не менее 0,1 и не более 0,2 м, контрастное по отношению к цвету поверхности стены.</p>								
3.5	Дверь	<p><i>При описании данной функциональной зоны – необходимо указывать местоположение дверей. Здесь приводится описание дверей, установленных в коридорах (а не тех, которые ведут в помещения)</i></p>								
3.5.1	Ширина дверных и открытых проемов в стене	<p>- 0,9 м, если дверные проемы находятся в несущих конструкциях, допускается уменьшать ширину дверного проема в свету до 0,8 м; - порог не более 0,014 м</p>	п.6.1.5, п.6.2.4 СП 59.13330.2020						К	
3.5.2	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020						К,О,С	
3.5.3	Наличие контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей	<p>- 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.</p>	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020						С	

		- 1,2 м с числом менее 200 человек;							
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 имеющихся эвакуационные выходы наружу, пожаробезопасные зоны не требуются.	п. 6.2.25 СП 59.13330.2020						
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						
3.6.8	Эвакуационные лестницы	На проступях верхней и нижней ступеней каждого марша, нанесены контрастные или контрастные фотолуминесцентные полосы общей шириной 0,08 - 0,1 м, расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи	п.6.2.8, п. 6.2.29 СП 59.13330.2020						

		ступени не более 0,04 м							
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						

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)		
3.2	Лестница (внутри здания)		
3.3	Пандус (внутри здания)		
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)		
3.5	Дверь		
3.6	Пути эвакуации		
ОБЩИЕ требования к зоне		Привести в соответствие нормативным требованиям.	

II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к	Приложение	Рекомендации по адаптации (вид
---	------------------------------	------------	--------------------------------

	пункту 3.4 Акта обследования)	№ на плане	№ фото	работы) <*> к пункту 4.1 Акта обследования
1	2	3	4	5
Пути (путей) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)				

Комментарий к заключению:

<*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны
 - Организация альтернативной формы обслуживания.

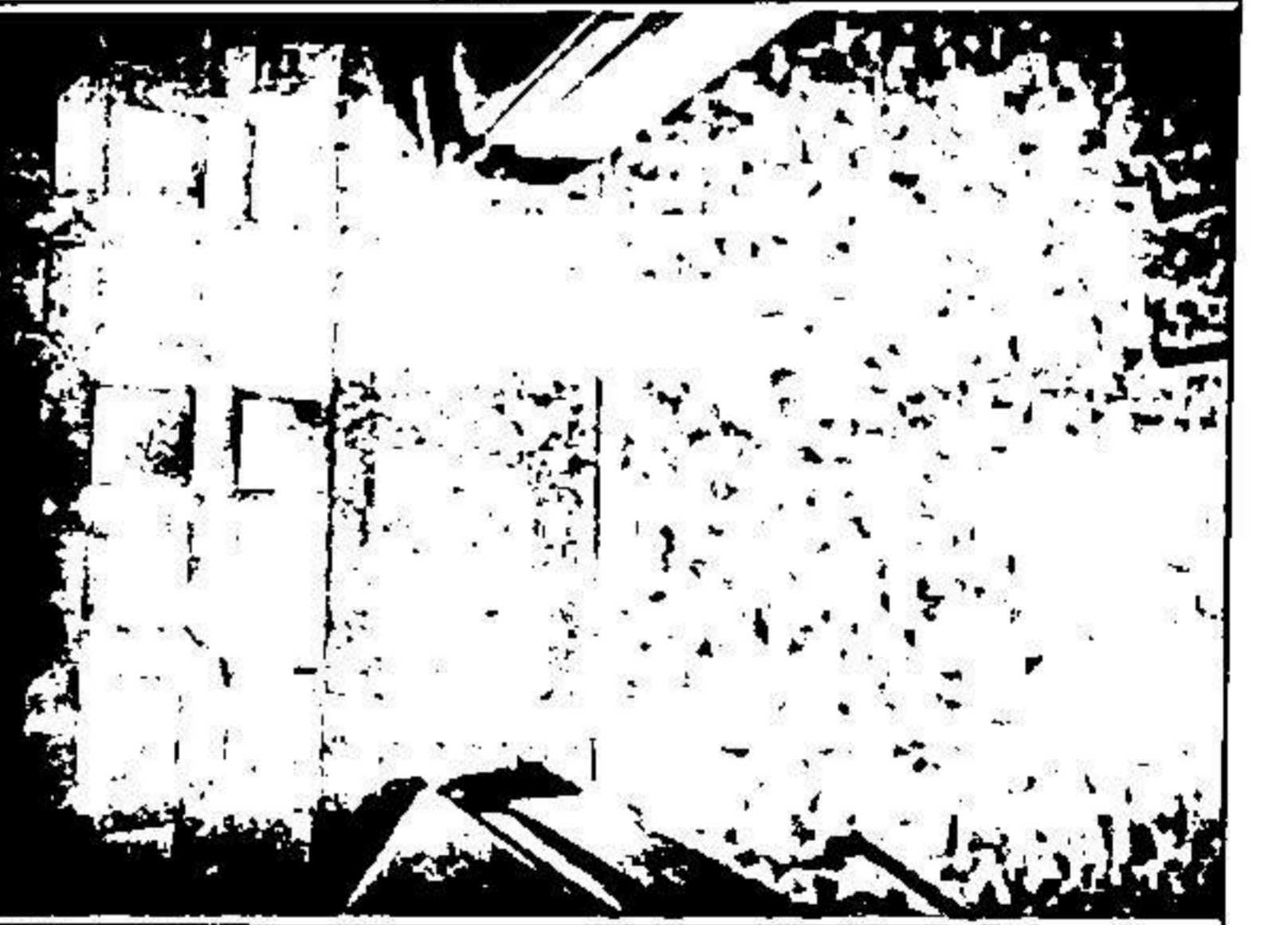
Приложение 4 (П)
 к Акту обследования объекта
 социальной, инженерной
 и транспортной инфраструктур
 к паспорту доступности объекта
 социальной, инженерной
 и транспортной инфраструктур
 от " ___ " _____ 20__ г. № ___

1. Результаты обследования:
4. Зоны целевого назначения здания(целевого посещения объекта)
Вариант I - зона обслуживания инвалидов

(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
4.1	Кабинетная форма обслуживания (зона приема посетителей)								
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, размещения 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	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020						С

		Дверного проема							
4.1.2	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020						
4.1.3	Высота дверного порога	Не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020						К
4.1.4	Дверные ручки	Имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой и не требующую приложения слишком больших усилий	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020						К,О,С
4.1.5	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	Не менее 1,2 м	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020						К,О
4.1.6	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						К
4.1.7	Зоны дополнительного озвучивания	Система озвучивания – индукционная система.	п. 4.15 СП 138.13330.2012						Г
4.2	Залыная форма обслуживания (описание зрительного, актового, экспозиционного зала и т.п.)								
4.2.1	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020						К
4.2.2	Высота дверного порога	Не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020						К,О,С

4.2.3	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее 1,2 м	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020					К
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					О
4.2.5	Расчетное число зрительских мест для инвалидов	не менее 5% общего числа зрителей	п. 8.1.5 СП 59.13330.2020					К
4.2.6	Размеры места для зрителя, использующего кресло-коляску	0,9 x 1,4 м.	п. 8.1.6 СП 59.13330.2020					К
4.2.7	Система усиления звука	индивидуальное и коллективное пользование устройства улучшения звука	п. 8.1.9 СП 59.13330.2020 ГОСТ Р 51671					Г

4.2.8	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				Г
4.2.9	Пандусы и ступени в зоне зрительских мест	имеют подсветку или фотоломинисцентную маркировку при использовании в зале затемнения	п. 8.1.6 59.13330.2020				С
4.3	Прялявочная форма обслуживания						
4.3.1	Высота поверхности места обслуживания	не более 0,85 м над уровнем пола	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020				К
4.3.2	Зоны дополнительного озвучивания	Система озвучивания – индукционная система.	п. 4.15 СП 138.13330.2012				Г
Касса. В соответствии с п. 8.4.2 СП 59.13330.2020 в расчетно-кассовой зоне должно быть приспособлено не менее одного доступного контрольно-кассового аппарата.							
4.3.2	Ширина прохода около кассы	не менее 1,2 м.	п. 8.4.2 СП 59.13330.2020				
4.3.3	Высота кассы	высота 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. 8.1.7 СП 138.13330.2020				

4.3.4	Высота устройств, которыми могут воспользоваться инвалиды внутри здания	Часть стойки-барьера обслуживания, прилавка высотой 0,85 м от уровня пола. Ширина рабочего фронта прилавка, стола, стойки, барьера и т.п. у места получения услуги не менее 1,0 м. Не менее одной стойки обслуживания посетителя оборудовать системой обеспечения разборчивости звуковой информации.	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	
4.3.5	Зоны Дополнительного озвучивания	Система озвучивания – индукционная система.	п. 4.15 СП 138.13330.2012	Г
4.4.	Менеджмент объекта по обеспечению доступности услуг.			
4.4.1	<p>Организация оказания помощи в преодолении барьеров и сопровождение инвалидов при предоставлении услуг на объекте организации</p>	Наличие.	ст. 15 от 24.11.1995 N 181-ФЗ	
4.4.2	<p>Обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги или к месту предоставления услуги собаки-</p>	Наличие.	ст. 15 от 24.11.1995 N 181-ФЗ	

	Проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение									
4.4.3	Организация инструкторов 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							

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания (зона приема посетителей)		
4.2	Зальная форма обслуживания (описание зрительного, актового, экспозиционного зала и т.п.)		
4.3	Прилавочная форма обслуживания		
4.4	Менеджмент объекта по обеспечению доступности услуг.		
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 Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	2	3	4	5

Комментарий к заключению:

<*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
 <***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны
 - организация альтернативной формы обслуживания.

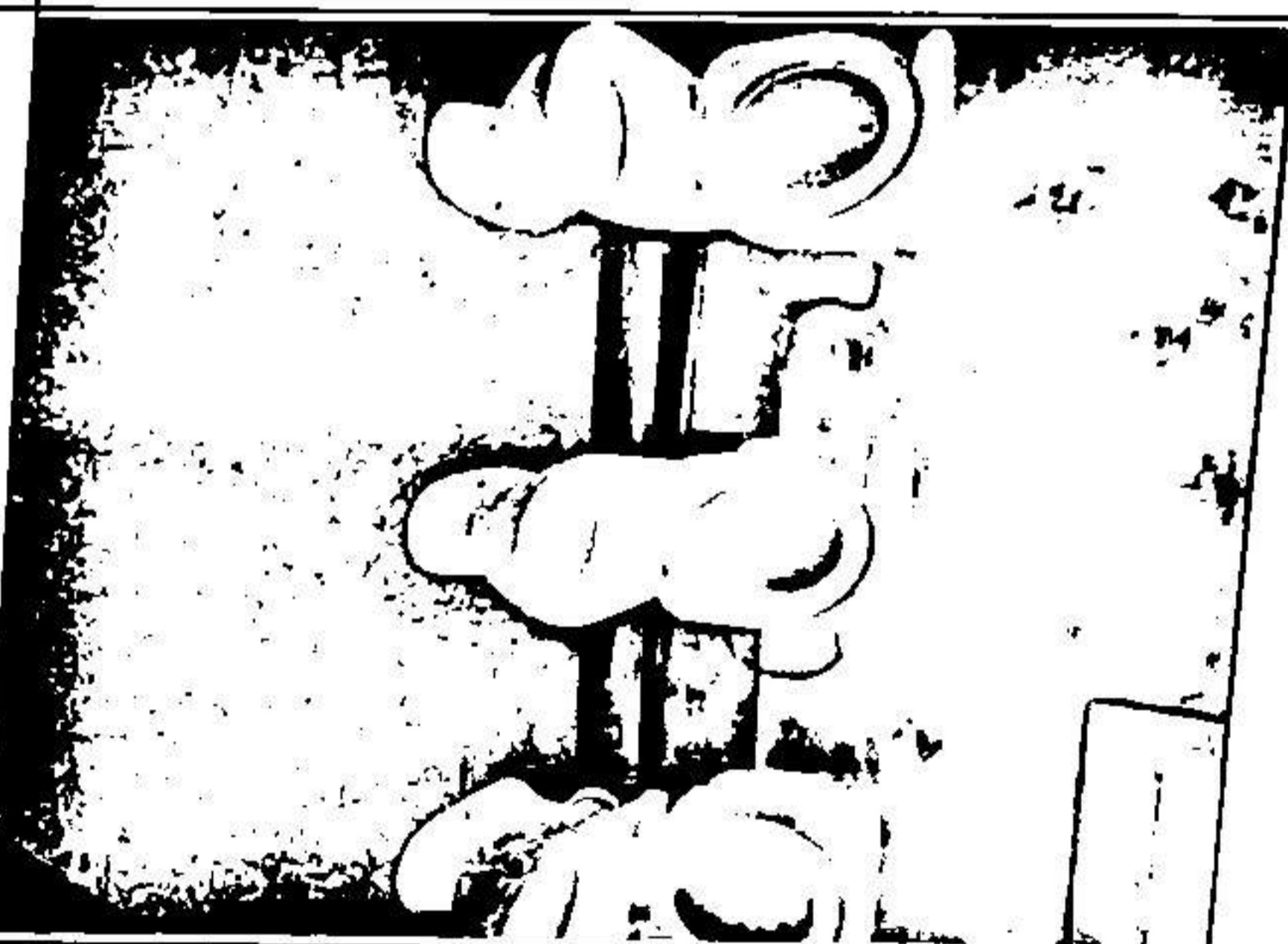
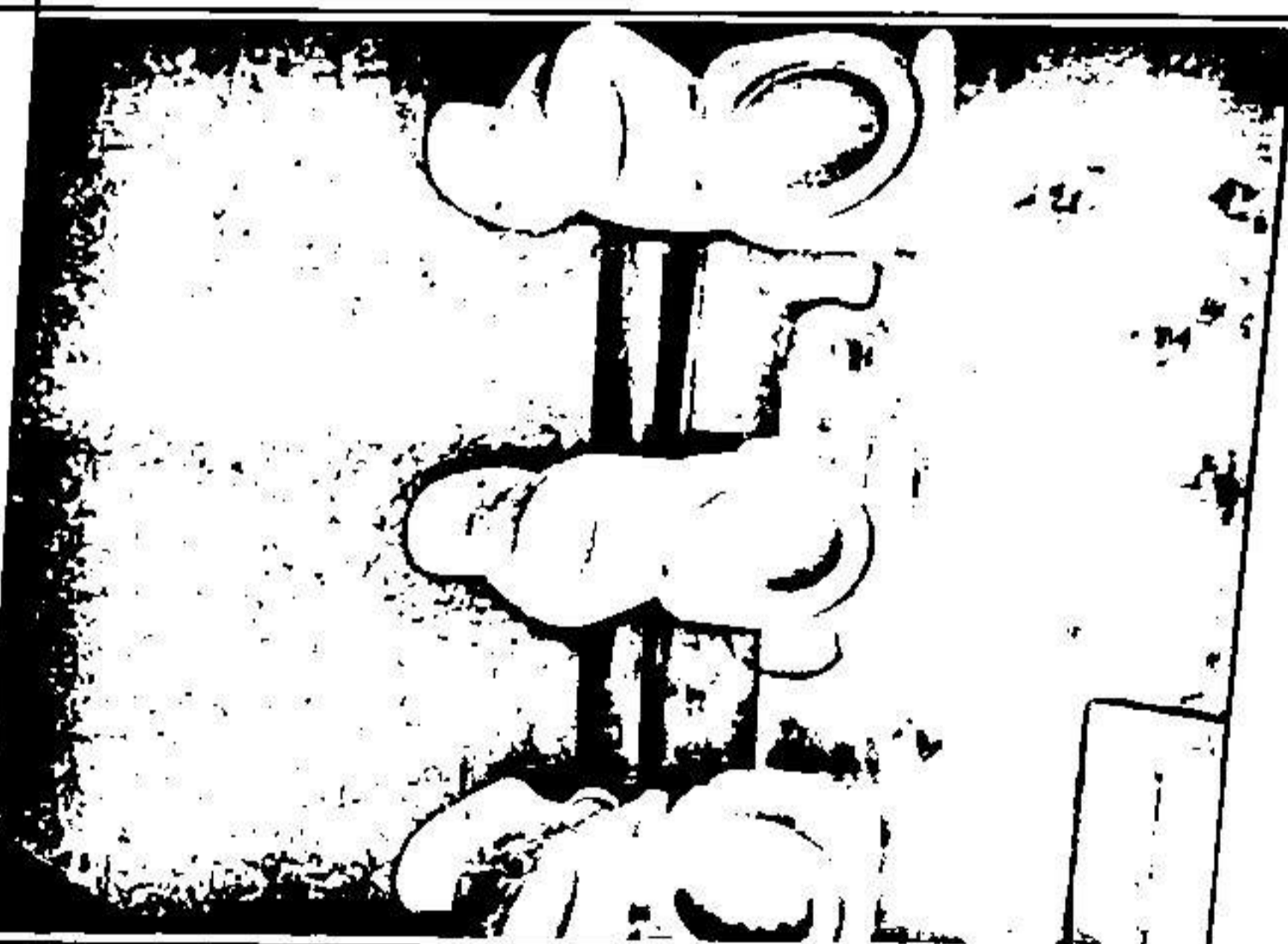
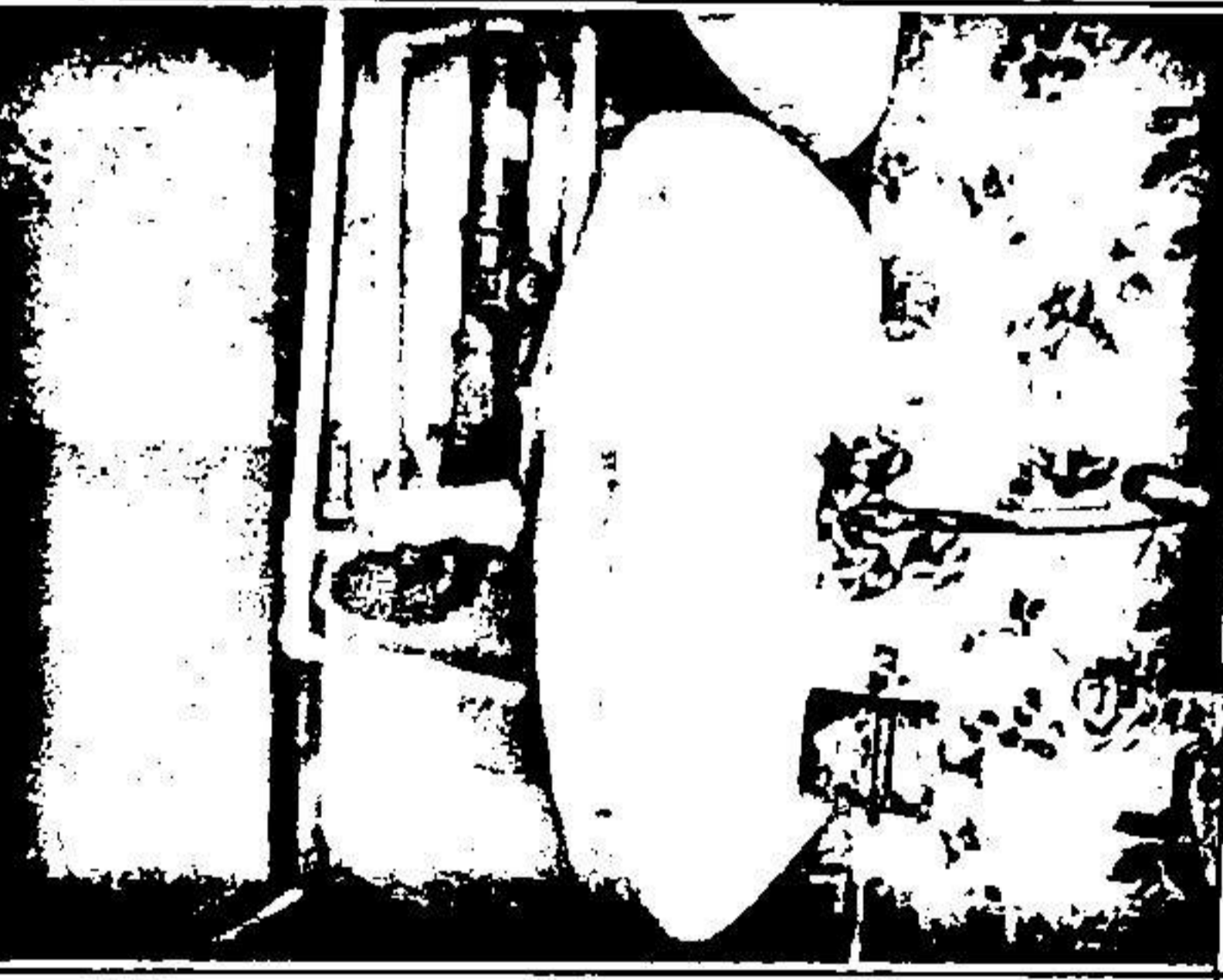
Приложение 5
к Акту
обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от " " 20__ г. №__

**I. Результаты обследования:
5. Санитарно-гигиенических помещений**

(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									
5.1.1	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м Двери должны открываться наружу	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020						К
5.1.2	Дверной порог	Отсутствует или не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020						К,О
5.1.3	Дверные ручки	Форма, позволяющая управлять одной рукой и не требующая приложения слишком больших усилий	п.6.4.3 СП 59.13330.2020						К,О
5.1.4	Размеры санитарно-гигиенического	Доступные кабины уборной в туалетных блоках 1,65 x 2,2 м;	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020				2*3м		К

	помещения	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							
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						КО
5.1.6	Свободное пространство для разворота кресла-коляски	Диаметром не менее 1,4 м	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020						К
5.1.7	Поручни у унитаза	Один или оба откидные	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020 п. 5.2.8 ГОСТ Р 51261-2017						КО
5.1.8	Ширина между поручнями унитаза	Не более 0,6 м	Приложение Г, рис. Г.4 ГОСТ Р 51261-2017						К

5.1.9	Конфигурация унитаза	<p>- Высота 0,45 - 0,5 м (от пола до сиденья), длина 0,7 м;</p> <p>- имеет опору для спины</p> <p>- с автоматическим сливом воды или с ручным кнопочным управлением</p>	п.6.3.3, п.6.3.9 СП 59.13330.2020						К,О
5.1.10	Писсуар	<p>- На высоте от пола не более 0,4 м;</p> <p>- с автоматическим сливом воды или с ручным кнопочным управлением</p>	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020 п. 5.2.8.6 ГОСТ Р 51261-2017						К
5.1.11	Требования к раковине	<p>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</p>	п.6.3.3, п.8.1.7 СП 59.13330.2020						К

	не менее одной кабины, оборудованной для инвалида на кресле-коляске	коляски.							
5.2.2	Ширина дверного проема	Не менее 0,9 м Двери должны открываться наружу	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020						
5.2.3	Дверной порог	Отсутствие или не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020					К	
5.2.4	Дверные ручки	Форма, позволяющая управлять одной рукой и не требующая приложения слишком больших усилий	п.6.4.3 СП 59.13330.2020					КО	
5.2.5	Для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и нарушением зрения	- закрытые душевые кабины - нескользкий пол - поддон без порога	п.6.3.5 СП 59.13330.2020					КО,С	
5.2.6	Сиденье складное переносное или закрепленное на стене. Поручни. Душ.	- сиденье на высоте не более 0,48 м от уровня поддона, - не закрепленный, ручной душ, - настенные поручни, - глубина и длина сиденья не менее 0,5 м.	п.6.3.5 СП 59.13330.2020 п. 5.2.8.7, п.5.2.8.8 ГОСТ Р 51261-2017					КО	

ДОСТУПНО ЧАСТИЧНО ВСЕМ: ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.
<***> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны
- организация альтернативной формы обслуживания.

