« Согласовано» Начальник ОСЗН по Заиграевскому району

cap / conocineeds est

«Утверждаю» Директор МБОУ «Горхонская сош №73»

во Н.П.Максимова

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Горхонская средняя общеобразовательная школа №73»
- 1.2. Адрес объекта 671333, Республика Бурятия, Заиграевский район, п.Горхон, ул. Железнодорожная, 22
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 2 этажей, 2134,4 кв.м
- часть здания <u>3</u> этажей, <u>2304,6</u> кв.м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); да, 20100 кв.м
- 1.4. Год постройки здания 1956, 1984, последнего капитального ремонта
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2020, капитального

сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Горхонская средняя общеобразовательная школа №73»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 671333, Республика Бурятия, Заиграевский район, п.Горхон, ул. Железнодорожная, 22
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
- 1.9. Форма соотвенности (ображенность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Управление образования AMO «Заиграевский
- раион»
 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 671310, Бурятия Респ, Заиграевский
- 2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)
- 2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, 2.1 Сфера деятельности (зоровоохранение, сергосовите, социальной защить, физическия культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)

- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) на дому, на объекте.
- 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
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 177, 400, 400
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) да

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) остановка пассажирского транспорта расположена в 500м. от школы, на ул. Железнодорожная, наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту -_____

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 500 м
- 3.2.2 время движения (пешком) 5 мин
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) да,
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: *есть*, *нет* (описать Их обустройство для инвалидов на коляске: *да*, *нет*

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

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

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

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ № п \п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (О, Г,У)

2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О, Г,У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О,У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ВНД

^{**} Указывается: Д**П-В** - доступно полностью всем; Д**П-И** (К, О, С, Γ , У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); Д**Ч-В** - доступно частично всем; Д**Ч-И** (К, О, С, Γ , У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); Д**У** - доступно условно, В**Н**Д – временно недоступно

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ВНД

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

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

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

4.2. Период проведения	гработ <u>2021-2025гг.</u>
в рамках исполнения	не предусмотрено
(указывается наи	менование документа: программы, плана

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

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

4.4. Для принятия решения <u>требуется</u> , не требуется (нужное подчеркнуть):		
Согласование <u>с</u> Управлением образования АМО «Заиграевский район», Министерством		
образования и науки Республики Бурятия.		
Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта		
(наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается		
нет		
4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата нет		
(наименование сайта, портала)		
5. Особые отметки		
Паспорт сформирован на основании:		
1. Анкеты (информации об объекте) от «30» сентября 2023 г.,		
2. Акта обследования объекта: № акта от «30» сентября 2023 г.		
3. Решения Комиссии по приемки помещений от «30» сентября 2023 г.		

АНКЕТА (информация об объекте социальной инфраструктуры) К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ N_2

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта <u>Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение</u> «Горхонская средняя общеобразовательная школа №73»
- 1.2. Адрес объекта 671333, Республика Бурятия, Заиграевский район, п.Горхон, ул. Железнодорожная,22
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 2 этажей, ___2134,4__кв.м
- часть здания <u>3</u> этажей, <u>2304,6</u> кв.м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); <u>20100</u> кв.м
- 1.4. Год постройки здания <u>1956, 1984</u>, последнего капитального ремонта _____-
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2020, капитального _____-___ сведения об организации, расположенной на объекте
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Горхонская средняя общеобразовательная школа №73»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 671333, Республика Бурятия, Заиграевский район, п.Горхон, ул. Железнодорожная,22
- 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 АМО «Заиграевский район»
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты <u>671310, Бурятия Респ, Заиграевский р-н, Заиграево пгт, Октябрьская, 4</u>

2. Характеристика деятельности организации на объекте

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

- 2.2 Виды оказываемых услуг): образовательные услуги по программам начального, основного, среднего общего образования
- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) на дому, на объекте.
- 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, <u>инвалиды с нарушениями</u> опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 177, 400_, 400
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) да
 - 3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1 Путь следования к объекту пассажирс	ским транспортом	
-		

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 500 м
- 3.2.2 время движения (пешком) 5 мин
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) да,
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: ecmb, \underline{hem} (описать _____) Их обустройство для инвалидов на коляске: ∂a , \underline{hem}

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

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

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

4. Управленческое решение (предложения по адаптации основных структурных элементов объекта)

№ п /п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	капитальный ремонт
2	Вход (входы) в здание	капитальный ремонт
3	уть (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) технические решеневозможны	
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	технические решения

		невозможны
5	Санитарно-гигиенические помещения	технические решения невозможны
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	капитальный ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Индивидуальное решение с TCP
8.	Все зоны и участки	технические решения невозможны

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта РФ согласовано ______

(подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта)

УТВЕРЖДАЮ	
Директор	
МБОУ «Горхон	іская сош №73»
F	Н.П.Максимова
« 3 <u>0</u> » сентября	20 23г.

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ объекта социальной инфраструктуры К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ

к паспорту досту	
№ п. Горхон	
Наименование территориального образования субъекта РФ	
1. Общие сведения об	объекте
1.1. Наименование (вид) объекта Муниципальное бюдж «Горхонская средняя общеобразовательная школа №73»	кетное общеобразовательное учреждение
1.2. Адрес объекта <u>671333, Республика Бурятия, Заиграев ул. Железнодорожная, 22</u>	ский район, п.Горхон,
1.3. Сведения о размещении объекта: - отдельно стоящее здание <u>2</u> этажей, <u>2134,4</u> кв.м - часть здания <u>3</u> этажей <u>, 2304,6</u> кв.м - наличие прилегающего земельного участка (<u>да</u> , нет); <u>20</u> : 1.4. Год постройки здания <u>1956</u> , последнего капитально 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущ	го ремонта2022
сведения об организации, расположенной на объекте	
1.6. Название организации (учреждения), (полное юриди краткое наименование) Муниципальное бюджетно «Горхонская средняя общеобразовательная школа №73»	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) <u>67133</u> район, п.Горхон, ул. Железнодорожная,22	33, Республика Бурятия, Заиграевский
2. Характеристика деятельности орг	ганизации на объекте
Дополнительная информация образовательные услуги по среднего общего образования	программам начального, основного,
3. Состояние доступност	и объекта
3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспо (описать маршрут движения с использованием пассажирс остановка пассажирского транспорта расположена в 500м наличие адаптированного пассажирского транспорта к об	ского транспорта) п. от школы, на ул. Железнодорожная,

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 500 м
- 3.2.2 время движения (пешком) 5 мин
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) да,
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: *есть*, *нет* (описать _____) Их обустройство для инвалидов на коляске: *да*, *нет*

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

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

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

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ №	Oowony to expression	Состояние доступности,	Приложение			
п/п	Основные структурно- функциональные зоны	в том числе для основных категорий инвалидов**	№ на плане	№ фото		
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (О, Г,У)	a1	1,2		
2	Вход (входы) в здание	Дч-и (О, Г,У)	1,2	3,4,5,6, 7,8		
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	внд	a,,a2,6,4, 63,42,6	9-12		
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О, Г,У)	18,48	13,14		
5	Санитарно-гигиенические помещения	внд	43,44,35, 38,39	15,16,1 7		
6	Система информации и связи (на всех зонах)	внд		-		
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	внд		-		

** Указывается: Д**П-В** - доступно полностью всем; Д**П-И** (K, O, C, Γ , Y) — доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); Д**Ч-В** - доступно частично всем; Д**Ч-И** (K, O, C, Γ , Y) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); Д**У** - доступно условно, **ВН**Д - недоступно

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ВНД

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

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

ьное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания 4.2. Период проведения работ 2021-2025 гг в рамках исполнения не планируется____ (указывается наименование документа: программы, плана) 4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации условная _ _доступность 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 (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 уполном (наименование документа и выда	<u> </u>				объекта
4.7. Информация может быть раз	да	<u>*</u> 	гупнос	ти субъекта РФ	
	(наименование сайп 5. Особые от				
ПРИЛОЖЕНИЯ:					
Результаты обследования:					
1. Территории, прилегающей к об	бъекту	на	<u>3</u>	л.	
2. Входа (входов) в здание	•	на	9	л.	
3. Путей движения в здании		на	<u>5</u>	л.	
4. Зоны целевого назначения объ	екта	на	3		
5. Санитарно-гигиенических пом	ещений	на	<u>3</u>	л.	
6. Системы информации (и связи)	на объекте	на	<u>4</u>	л.	
Результаты фотофиксации на объ	ьекте	на	9 л.		
Поэтажные планы, паспорт БТИ		на	_ 19	л.	
Руководитель рабочей группы	(Должность, Ф.И.О.)				
	(должность, Ф.И.О.)		(По	цпись)	
Члены рабочей группы:					
	(Должность, Ф.И.О.)				
				(Подпись)	
	(Должность, Ф.И.О.)			(Подпись)	
В том числе: представители общест организаций инвалидов	гвенных			, ,	
	(Должность, Ф.И.О.)	(Подп	ись)		
	(Должность, Ф.И.О.)	(Подп	ись)		
представители организации, расположенной на объекте					
	(Должность, Ф.И.О.)	(Подпись)			
	(Должность, Ф.И.О.)	(Подпись)			
Управленческое решение Комиссией (название).	согласовано «»		_ 20	_ г. (протокол №)

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

Наименование	объекта,	адрес
--------------	----------	-------

			Наличи лемент		Выявленные нарушении замечания	ия	Работы по адапта объектов	ации
№ п/п	Наименование функционально- планировочного элемента	есть/	№ на плане	No	Содержание	Значимо для инвалида (катего- рия)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	ест	al	1	Недоступно для инвалидов-колясочников, слепых	К,О,С, Г	Вход на участок следует оборудовать доступными для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, элементами информации об объекте. должны быть предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку к доступному входу в здание.	Капи тальн ый ремо нт
1.2	Путь (пути) движения на территории	ест	al	2	Отсутствие приспособленных путей движения для маломобильных групп населения	K,O,C, Γ	Должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН система средств информационной поддержки. Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения инвалидов на креслах-колясках должна быть не менее 2,0 м. Покрытие пешеходных дорожек должно быть из твердых материалов,	Капи тальн ый ремо нт

							ровным, шероховатым, без зазоров, не создающим вибрацию при движении, а также предотвращающи м скольжение, т.е. сохраняющим крепкое сцепление подошвы обуви, опор вспомогательных средств хождения и колес креслаколяски при сырости и снеге.	
1.3	Лестница (наружная)	ест	a1	3	Лестница нужна для входа	КК,О, С,Г	Лестница является препятствием для входа инвалидов-колясочников.	Капи тальн ый ремо нт
1.4	Пандус (наружный)	нет	-	-	Пандус нужен	КК,О, С,Г	Имеется лестница (4 ступеньки) для входа вздание	Капи тальн ый ремо нт
1.5	Автостоянка и парковка	нет	-	-	Отсутствие автостоянки и парковки	КК,О,С,Г	Обустраивание автостоянки и парковки: На индивидуальных автостоянках на участке около или внутри зданий учреждений обслуживания следует выделять 10% мест (но не менее одного места) для транспорта инвалидов, в том числе 5% специализированных мест для автотранспорта инвалидов на кресле-коляске.	индив идуал ьное решен ие с ТСР

				Выделяемые места должны обозначаться знаками, на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) расположенным на высоте не менее 1,5 м.	
ОБЩИЕ требования к зоне		Отсутствие приспособленных путей движения для маломобильных групп населения Отсутствие автостоянки и парковки Отсутствие пандуса	Всех катего рий		Капи тальн ый ремо нт

Наименование	Состояние доступности*	При	ложение	Рекомендации по адаптации
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Территория, прилегающая к зданию	дч-и (О, Г, У)	a1	1,2,3,4	Капитальный ремонт

^{*} указывается: Д Π -B - доступно полностью всем; Д Π -И (K, O, C, Γ , 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

Комментарий к заключению: ДЧ-И (О,Г,У)

с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

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

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение « Горхонская средняя общеобразовательная школа № 73»

Адрес объекта Республика Бурятия, Заиграевский район, п. Горхон, ул. Железнодорожная, д.22 наименование объекта, адрес

	Потионования		Наличи лемент		Выявленные нарушен и замечания	ия	Работы по адапт объектов	ации
№ п/п	Наименование функционально- планировочного элемента		№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (катего- рия)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	ест ь	a1	3	Требуется ремонт	К,О,С		
2.2	Пандус (наружный)	нет	-	1	Пандус требуется	К,О,		
2.3	Входная площадка (перед дверью)	ест	al	31	Площадка имеется, оборудована навесом; не оборудована водоотводом, подогревом поверхности покрытия.	K,O,	Оборудование входной площадки при входах: навесом, водоотводом, подогревом поверхности покрытия. Размеры входной площадки при открывании полотна дверей наружу должны быть не менее 1,4 (СП 59.13330.2012) Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании и иметь поперечный уклон в пределах 1-2%.	Капит альны й ремон т
2.4	Дверь (входная)	ест	1	3	Дверь есть, не приспособлена для инвалидов-колясочников (отсутствует доводчик)	К,О,С	На путях движения МГН рекомендуется применять двери	Капи тальн ый ремо

							на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях "открыто" или "закрыто". Следует также применять двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей, продолжительностью не менее 5 секунд. Следует использовать распашные двери с доводчиком (с усилием 19,5 Нм).	НТ
2.5	Тамбур	ест	2	4	Тамбур имеется, соответствуют размеры	К,О	В тамбуре имеется дверь, которая не соответствует . Следует также применять двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей, продолжительност ью не менее 5 секунд. Следует использовать распашные двери с доводчиком (с усилием 19,5 Нм).	Техни чески е решен ия невоз можн ы
	ОБЩИЕ требования к зоне				Площадка имеется, не оборудована водоотводом, подогревом поверхности покрытия. Дверь есть, не приспособлена для инвалидов-колясочников.	Всех катего рий	Установка дверей с доводчиком МГН	Капи тальн ый ремо нт

Наименование	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ

Вход в здание	ДЧ-И (О, Г, У)	a1,1,2	3,4	Капитальный ремонт
---------------	----------------	--------	-----	--------------------

^{*} указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (K, O, C, Γ , Y) — доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (K, O, C, Γ , Y) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

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

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

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение « Горхонская средняя общеобразовательная школа № 73»

Адрес объекта Республика Бурятия, Заиграевский район, п. Горхон, ул. Железнодорожная, д.22 наименование объекта, адрес

	Наименование		Наличи лемент		Выявленные наруше и замечания	ения	Работы по адапт объектов	ации
№ п/п	функционально- планировочного элемента		№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (катего-рия)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	нет	-	5	Лестница не требуется	К,О,С		
2.2	Пандус (наружный)	нет	-	-	Пандус требуется	К,О,	Имеется площадка с одной ступенькой	Капит альны й ремон т
2.3	Входная площадка (перед дверью)	ест	a2	5	Площадка имеется, не оборудована навесом, водоотводом, подогревом поверхности покрытия.	К,О,	Оборудование входной площадки при входах: навесом, водоотводом, подогревом поверхности покрытия. Размеры входной площадки при открывании полотна дверей наружу должны быть не менее 1,4 (СП 59.13330.2012) Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании и иметь поперечный уклон в пределах 1-2%.	Капит альны й ремон т
2.4	Дверь (входная)	ест	a2	5	Дверь есть, не приспособлена для инвалидов-колясочников	К,О,С	На путях движения МГН рекомендуется	Капи тальн ый

							применять двери на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях "открыто" или "закрыто". Следует также применять двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей, продолжительност ью не менее 5 секунд. Следует использовать распашные двери с доводчиком (с усилием 19,5 Нм).	ремо нт
2.5	Тамбур	ест	-	6	Тамбур имеется, не соответствуют размеры	К,О	Расширение тамбура Глубина тамбуров при прямом движении и одностороннем открывании дверей должна быть не менее 2,3 при ширине не менее 1,50 м. Свободное пространство у двери со стороны защелки должно быть: при открывании "от себя" не менее 0,3 м, а при открывании "к себе" - не менее 0,6 м. При глубине	Техни чески е решен ия невоз можн ы
							тамбура менее 1,8 м до 1,5 м (при реконструкции) его ширина должна быть не менее 2 м.	
	ОБЩИЕ требования к зоне				Площадка имеется, не оборудована навесом, водоотводом, подогревом поверхности покрытия.	Всех категор ий	Установка пандуса. Расширение дверного проема	Капи тальн ый ремо

		Дверь есть, не	для	HT
		приспособлена для	беспрепятственно	
		инвалидов-колясочников	го доступа МГН	
		Тамбур имеется, не		
		соответствуют размеры.		

Наименование	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Вход в здание	ДЧ-И (О, Г, У)	a2	5,6	Капитальный ремонт

^{*} указывается: Д**П-В** - доступно полностью всем; Д**П-И** (K, O, C, Γ , Y) — доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); Д**Ч-В** - доступно частично всем; Д**Ч-И** (K, O, C, Γ , Y) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); Д**У** - доступно условно, В**Н**Д - недоступно

Комментарий к заключению: <u>ДЧ-И (О, Γ , У)</u>

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

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

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение « Горхонская средняя общеобразовательная школа № 73»

Адрес объекта Республика Бурятия, Заиграевский район, п. Горхон, ул. Железнодорожная, д.22 наименование объекта, адрес

	Наименование		Наличи лемент		Выявленные наруше и замечания	ения	Работы по адапт объектов	ации
№ п/п	функционально- планировочного элемента		№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (катего-рия)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	нет	-	-	Лестница не требуется	К,О,С		
2.2	Пандус (наружный)	нет	-	-	Пандус не требуется	К,О,		
2.3	Входная площадка (перед дверью)	ест	a	7	Площадка имеется, не оборудована навесом, водоотводом, подогревом поверхности покрытия.	К,О,	Оборудование входной площадки при входах: навесом, водоотводом, подогревом поверхности покрытия. Размеры входной площадки при открывании полотна дверей наружу должны быть не менее 1,4 (СП 59.13330.2012) Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании и иметь поперечный уклон в пределах 1-2%.	Капит альны й ремон т
2.4	Дверь (входная)	ест	a	7	Дверь есть, не приспособлена для инвалидов-колясочников	K,O,C	На путях движения МГН рекомендуется применять двери на петлях	Капи тальн ый ремо нт

							одностороннего действия с фиксаторами в положениях "открыто" или "закрыто". Следует также применять двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей, продолжительност ью не менее 5 секунд. Следует использовать распашные двери с доводчиком (с усилием 19,5 Нм).	
2.5	Тамбур	ест	a	8	Тамбур имеется, не соответствуют размеры	К,О	Расширение тамбура Глубина тамбуров при прямом движении и одностороннем открывании дверей должна быть не менее 2,3 при ширине не менее 1,50 м. Свободное пространство у двери со стороны защелки должно быть: при открывании "от себя" не менее 0,3 м, а при открывании "к себе" - не менее 0,6 м. При глубине тамбура менее 1,8 м до 1,5 м (при реконструкции) его ширина должна быть не менее 2 м.	Техни чески е решен ия невоз можн ы
	ОБЩИЕ требования к зоне				Площадка имеется, не оборудована навесом, водоотводом, подогревом поверхности покрытия. Дверь есть, не приспособлена для	Всех категор ий	Расширение дверного проема для беспрепятственно го доступа МГН	Капи тальн ый ремо нт

инвалидов-колясочников Тамбур имеется, не соответствуют размеры.			
--	--	--	--

Наименование	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации (вид работы)**	
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
Вход в здание	дч-и (О, Г, У)	a	7,8	Капитальный ремонт	

^{*} указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (K, O, C, Γ , Y) — доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (K, O, C, Γ , Y) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

Комментарий к заключению: <u>ДЧ-И (О, Γ , У)</u>

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

I Результаты обследования: 3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение « Горхонская средняя общеобразовательная школа № 73»

Адрес объекта Республика Бурятия, Заиграевский район, п. Горхон, ул. Железнодорожная, д.22 наименование объекта, адрес

			Таличи		Выявленные нарушен	ия	Работы по адапт	ации
	Наименование	Э.	лемент	ra	и замечания		объектов	
№ п/п	функционально- планировочного элемента		№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (катего- рия)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	Ест	4, 63	<u>9,</u> <u>12</u>	- параметры структурно- планировочных элементов соответствуют нормативным требованиям;	К,О,С, Г, У	-	
3.2	Лестницы (внутри здания)	Ест	-	10, 11	- параметры структурно- планировочных элементов соответствуют нормативным требованиям;	К,О,С, Г,У	-	
3.3	Пандус (внутри здания)	Не т	-	-	- параметры структурно- планировочных элементов не соответствуют нормативным требованиям;	К,О	Установка пандуса	Техни ческие решен ия невозм ожны
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	Нет	-	-	- параметры структурно- планировочных элементов не соответствуют нормативным требованиям;	К,О	Установка лифта	Техни ческие решен ия невозм ожны
3.5	Дверь	ест	42,	10	- параметры структурно- планировочных элементов не соответствуют нормативным требованиям;	К,О,С	.Следует также применять двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей, продолжительност ью не менее 5 секунд. Следует использовать распашные двери с доводчиком (с усилием 19,5 Нм).	капита льный ремон т

3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	ест	6, 42	<u>5,7</u>	- параметры структурно- планировочных элементов не соответствуют нормативным требованиям;	К,О,Г,	Обустройство путей эвакуации Пути движения к помещениям, зонам и местам обслуживания внутри здания следует проектировать в соответствии с нормативными требованиями к путям эвакуации людей из здания: Ширина пути движения (в коридорах, галереях и т.п.) должна быть не менее: при 1,5 движении м; креслаколяски в одном направлен ии при 1,8 встречном м. движении	Техни ческие решен ия невозм ожны
	ОБЩИЕ требования к зоне				- параметры структурно- планировочных элементов не соответствуют нормативным требованиям;			Техни ческие решен ия невозм ожны

Наименование	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	внд	4,6,42,63	4-12	технические решения невозможны

^{*} указывается: Д**П-В** - доступно полностью всем; Д**П-И** (K, O, C, Γ , V) — доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); Д**Ч-В** - доступно частично всем; Д**Ч-И** (K, O, C, Γ , V) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); Д**У** - доступно условно, **ВН**Д - недоступно

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

Комментарий к заключению: ВНД

I Результаты обследования:

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

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение « Горхонская средняя общеобразовательная школа № 73»

Адрес объекта Республика Бурятия, Заиграевский район, п. Горхон, ул. Железнодорожная, д.22 наименование объекта, адрес

			Наличи		Выявленные нарушен	ия	Работы по адапт объектов	ации
№ π/π	Наименование функционально- планировочного элемента	есть/	лемент № на плане	№	и замечания Содержание	Значимо для инвалида (катего- рия)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	ест	47, 48	14	- параметры структурно- планировочных элементов ре соответствует не в полной мере нормативным требованиям (не соответствует напольное покрытие, размещение розеток, отсутствуют тактильные, акустические, визуальные средства информации)	К, С, Г	В здании должны быть обеспечены для МГН условия использования в полном объеме помещений для безопасного осуществления необходимой деятельности самостоятельно либо при помощи сопровождающе го, а также эвакуации в случае экстренной ситуации. Требуется установка розеток на высоте 0.8 м, замена напольного покрытия, установка тактильных, акустических, визуальных средств	Капи тальн ый ремо нт

							информации	
4.2	Зальная форма обслуживания (зал для приема пищи)	ест	18	13	Ширина между столами не соответствует размерам (не менее 1,8 м проем-выезд)	К	Ширина между столами не менее 1,8 м проем-выезд. В образовательных учреждениях для учащихся инвалидов с нарушением слуха во всех помещениях следует предусмотреть установку светового сигнализатора школьного звонка, а также световой сигнализации об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций.	Техн ическ ие реше ния невоз можн ы
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет	-	-				
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	ест	4, 63	9, 12	параметры структурно- планировочных элементов ре соответствуют нормативным требованиям	К	-	-
4.5	Кабина индивидуальног о обслуживания	нет	-	-				
	ОБЩИЕ требования к зоне				параметры структурно- планировочных элементов ре соответствует не в полной мере нормативным требованиям (не	К, С, Г	Установка розеток, замена напольного покрытия, установка тактильных, акустических,	Техн ическ ие реше ния невоз можн

		соответствует напольное	визуальных	ы
		покрытие, размещение	средств	
		розеток, отсутствуют	информации	
		тактильные, акустические, визуальные средства информации) параметры структурнопланировочных элементов (коридоры) не соответствует нормативным требованиям	Расширение ширины пути движения до соответствующи х нормативных требований	

	Состояние	При	ложение	Рекомендации
Наименование структурно-функциональной зоны	доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) Вариант I – зона обслуживания инвалидов	ДЧ-И (О, У)	18,48,47	9,12,13,14	Технические решения невозможны

^{*} 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

Комментарий к заключению: ДЧ-И (О, У)

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

I Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение « Горхонская средняя общеобразовательная школа № 73»

Адрес объекта Республика Бурятия, Заиграевский район, п. Горхон, ул. Железнодорожная, д.22 наименование объекта, адрес

			Наличи лемент			Выявленные нарушения и замечания		ации
	№ Наименование функционально-п/п планировочного элемента	есть/	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (катего- рия)	Содержание	Виды работ
5.	Туалетная комната	ест	43, 44, 35, 38	15- 17	- параметры структурно- планировочных элементов не соответствуют нормативным требованиям;	все	Установка проходов шириной не менее 1,8 м между рядами умывальников, уборных, писсуаров. Доступная туалетная кабина в общей уборной должна иметь размеры в плане не менее, м: ширина - 1,65, глубина - 1,8, ширина двери - 0,9. В кабине рядом с унитазом следует предусматривать пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. Двери должны	Техни чески е решен ия невоз можн ы

							открываться наружу.	
5.2	Душевая/ ванная комната	нет	-	-	Душевая отсутствует	все	Установка душевой	Техни чески е решен ия невоз можн ы
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	ест	39	18	- параметры структурно- планировочных элементов не соответствуют нормативным требованиям;	все	Проходы между рядами для шкафов гардеробных шириной не менее:	Техни чески е решен ия невоз можн ы
	ОБЩИЕ требования к зоне				- параметры структурно- планировочных элементов не соответствуют нормативным требованиям;	все	Установка проходов шириной не менее 1,8 м между рядами умывальников, уборных, писсуаров Установка душевой Проходы между рядами для шкафов гардеробных шириной не менее: - 2,4 м,	Техни чески е решен ия невоз можн ы

	Состояние	Прило	жение	Рекомендации
Наименование	доступности*			по адаптации
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)**
				к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Санитарно-гигиенических помещений	внд	39,43,44,35,38	9,15,16,17,18	Технические решения невозможны

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (K, O, C, Γ , Y) — доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (K, O, C, Γ , Y) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

Комментарий к заключению: ВНД

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

I Результаты обследования:

6. Системы информации на объекте

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение « Горхонская средняя общеобразовательная школа № 73»

Адрес объекта Республика Бурятия, Заиграевский район, п. Горхон, ул. Железнодорожная, д.22 наименование объекта, адрес

	Наименование		Наличие элемента		Выявленные наруше и замечания	ния	Работы по адаптации объектов	
	функционально- планировочного элемента	есть/	№ на план е	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (катего- рия)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	нет	-		Системы средств информации и сигнализации об опасности визуальные, отсутствуют Визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, быть увязана с художественным решением интерьера и располагаться на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола. Световые оповещатели, эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения, подключенные к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, к	всех	Установка системы визуальных средств информации и сигнализации об опасности	Капи тальн ый ремо нт

					системе оповещения о стихийных бедствиях и экстремальных ситуациях, следует устанавливать в помещениях и зонах общественных зданий и сооружений, посещаемых МГН.			
6.2	Акустические средства	нет	-	-	Системы средств информации и сигнализации об опасности звуковые отсутствуют. Для аварийной звуковой сигнализации следует применять приборы, обеспечивающие уровень звука не менее 80-100 дБ в течение 30 с. Звуковые сигнализаторы (электрические, механические или электронные) должны удовлетворять требованиям ГОСТ 21786. Аппаратура привода их в действие должна находиться не менее чем за 0,8 м до предупреждаемого участка пути.	всех	Установка системы акустических средств информации и сигнализации об опасности	Капи тальн ый ремо нт
6.3	Тактильные средства	нет	-	-	Системы средств информации и сигнализации об опасности тактильные отсутствуют. Применяемые средства информации (в том числе знаки и символы) должны быть идентичными в пределах здания или комплекса зданий и сооружений, размещаемых в одном районе, в пределах предприятия, транспортного маршрута и т.п. и соответствовать	всех	Установка системы тактильных средств информации и сигнализации об опасности	Капи тальн ый ремо нт

		знакам, установленным действующими нормативными документами по стандартизации. Целесообразно использовать международные символы.			
ОБЩИЕ требования к зоне		Системы средств информации и сигнализации об опасности визуальные, акустические, тактильные отсутствуют	всех	Доступные для МГН элементы здания и территории должны идентифицирова ться символами доступности в следующих местах: парковочные места; зоны посадки пассажиров; входы, если не все входы в здание, сооружение являются доступными; места в общих санузлах; гардеробные, примерочные, раздевалки в зданиях, в которых не все подобные помещения являются доступными; лифты и другие подъемные устройства; зоны безопасности; проходы в других местах обслуживания МГН, где не все проходы	Капи тальн ый ремо нт

		an Halowaa
		являются
		доступными.
		Указатели
		направления,
		указывающие
		путь к
		ближайшему
		доступному
		элементу, могут
		предусматривать
		ся при
		необходимости в
		следующих
		местах:
		недоступные
		входы в здание;
		недоступные
		общественные
		уборные,
		душевые,
		ванные;
		выходы и
		лестницы, не
		являющиеся
		путями
		эвакуации
		инвалидов.

	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации
Наименование структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Системы информации на объекте	ВНД	-	-	Установка пандуса

^{*} указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (K, O, C, Γ , V) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (K, O, C, Γ , V) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

Комментарий к заключению: ВНД

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

Фото 1. Вход на территорию школы.



Фото2. Территория, прилегающая к зданию



Фото3. Центральный вход



Фото4.Тамбур. вход в здание.



Фото5. Эвакуационный выход1.



Фотоб. Тамбур эвакуационного выхода1.



Фото7. Эвакуационный выход2.



Фото8. Тамбур эвакуационного выхода2.



Фото9. Фойе первого этажа.



Фото10.Пути передвижения на второй этаж. 1.Лестница 1.

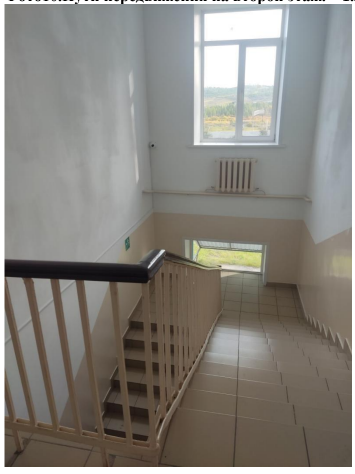


Фото11. Пути передвижения на второй этаж. Лестница 2.



Фото12.Фойе второго этажа.



Фото13.3она целевого назначения (зал для приема пищи)

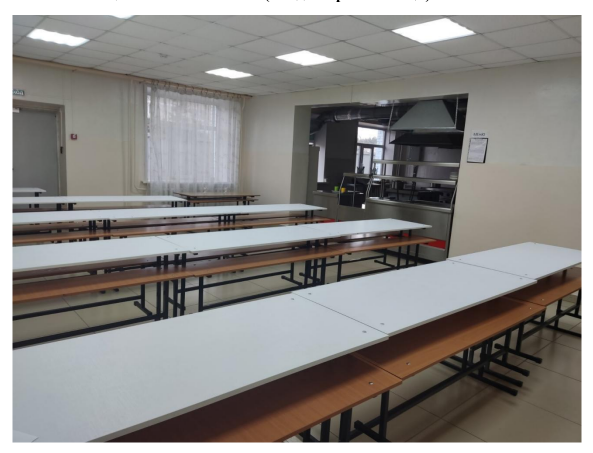


Фото14. Зона целевого назначения. Кабинет для занятий.



Фото15. Санитарно-гигиенические помещения (Туалет для мальчиков).



Фото16. Санитарно-гигиенические помещения (Туалет для девочек).

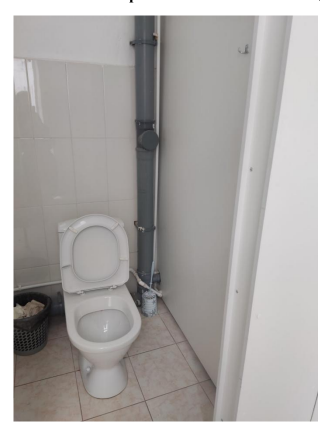


Фото17. Санитарно-гигиенические помещения (Умывальники).



Фото18. Гардероб.

