

Кемеровская область-Кузбасс, Юргинский городской округ
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ Г. ЮРГИ.
муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 6 г. Юрги»
(МБОУ "СОШ №6 г.Юрги")
<http://school6-yurga.ucoz.ru/>

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта и услуг для инвалидов и других МГН

Юргинский городской округ
2024г.

СОГЛАСОВАНО Начальник Управления образованием Администрации города Юрги _____ (Булатова К.К.) « ____ » _____ 2024г.	СОГЛАСОВАНО Председатель ЮООО ОО «ВОИ» г. Юрги _____ (Денисенко А.А.) « ____ » _____ 2024г.	УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги» _____ (Чуприкова С.А.) « ____ » _____ 2024г.
---	--	--

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 2.6/2024**

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта **Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 6 г.Юрги»**

1.2. Адрес объекта **652050, Российская Федерация, Кемеровская область-Кузбасс, г. Юрга, проспект Победы 10-в**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание **3 этажа**
- на 1 этаже, 1775 кв. м
- на 2 этаже, 2041 кв. м
- на 3 этаже, 1600 кв. м

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); **35311** кв. м

1.4. Год постройки здания **1981 год**, последнего капитального ремонта **не производился**

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего **ноябрь 2024**, капитального **2030**

сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) **Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 6 г.Юрги»**

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) **652050, Российская Федерация, Кемеровская область-Кузбасс, г. Юрга, проспект Победы 10-в**

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) **Кемеровская область Юргинский городской округ Управление образованием Администрации города Юрги**

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты **пр. Победы, 13 г. Юрга, Кемеровской области, т.4-69-66**

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

- 2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое) образование
- 2.2. Виды оказываемых услуг **начальное общее образование, основное общее образование, среднее общее образование, дополнительное образование детей и взрослых.**
- 2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) на **объекте, 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.**
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность **1343**
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (**да**, нет)

3. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом
На пути следования к объекту организовано транспортное обслуживание, установлены маршруты регулярных перевозок, высадка и посадка в установленных остановочных пунктах. Расписание движения маршрутов соблюдается. Для обеспечения пассажиропотока используется муниципальный (льготный) и коммерческий (частный) транспорт. Частота рейсов высокая, состояние проезжей части дороги находится в удовлетворительном состоянии, что не затрудняет движение транспорта.
остановка автобуса «Fix Price», №№ маршрутов автобуса 1,2,3,30,
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту - **да**
- 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта **290** м
- 3.2.2. Время движения (пешком) **5** мин.
- 3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, **нет**)
- 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; (**нет**)
- 3.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; (**нет**)
- 3.2.6. Перепады высоты на пути: **есть**, нет (**между посадочной площадкой и остановочной площадкой бордюром высотой 150мм., на тротуаре в конце здания пр.Победы 14 бордюром высотой 150мм**)
- 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 в том числе инвалиды:	ДУ
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4	с нарушениями зрения	ВНД

5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

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

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <*>
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (г, о, у); ВНД (к, с,)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (г, о, у); ВНД (к, с,)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ (г, у); ВНД (к, с, о)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (г, о, у); ВНД (к, с,)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (г, у); ВНД (о, к, с)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (г, у, к, с, о)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (г, у, к, с, о)

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

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: Комиссия постановила

Объект условно доступен для лиц с интеллектуальными нарушениями, инвалидов с нарушением слуха, временно недоступен для категорий инвалидов и МГН, передвигающихся на креслах - колясках, с нарушением опорно-двигательного аппарата, нарушениями зрения.

Территория, прилегающая к зданию (участка) ДЧ-И (О, У, Г), ВНД (К, С)

- Выполнить бордюрный пандус на входе;
- Привести калитку в соответствие с требованиями;
- Установить звонок для вызова специалиста;
- Выполнить твердое покрытие;
- Установить информационные таблички;
- Установить тактильно - контрастные напольные указатели;
- Устранить перепад высоты путем выполнения съезда с соответствующим уклоном;
- Произвести ремонт пути движения, выполнить разметку пути движения

Вход (входы) в здание: ДЧ-И (У,О,Г) ВНД (К,С)

- Назначить ответственного для сопровождения инвалида колясочника;
- Выполнить проект пандуса и изготовить;
- Изготовить поручни;
- Выполнить проект козырька и изготовить;
- Выделить краевые ступени лестницы цветом или фактурой;
- Разместить тактильно-визуальные указатели со шрифтом Брайля;
- Выполнить скаты для порога двери;
- Выполнить контрастную маркировку входной двери по периметру;
- Установить звонок вызова специалиста

Пути (путей) движения внутри здания: ДЧ (Г, У) ВНД (С,О,К)

- Установить перекатные пандусы для порогов дверей;
- Установить тактильно-визуальные указатели, индукционную систему усиления звука;

- Установить поручни по ходу движения в зону целевого назначения, установить ручки, предназначенные для О, С;
- Приобрести сменное кресло – коляску;
- Выделить зону ожидания и отдыха для инвалидов колясочников;
- Выровнять поверхность пола;
- Выполнить планы эвакуации в соответствии с требованиями для инвалидов и маломобильных групп населения;
- Выполнить контрастную маркировку входной двери по периметру

Зона обслуживания инвалидов: ДЧ-И (Г, У, О) ВНД (С; К)

- Установить перекатные пандусы для порогов дверей;
- Произвести расширение дверных проемов;
- Установить тактильно-визуальные таблички, индукционную систему усиления звука;
- Установить ручки, предназначенные для О-в, С-п, С-ч;
- Выполнить контрастную маркировку входной двери по периметру

Санитарно-гигиенические помещения: ДЧ-И (У, Г), ВНД (К, С, О)

- Выполнить контрастную маркировку дверного проема контрастной лентой по периметру дверного проема;
- Установить информационные визуально-тактильные таблички, индукционную систему усиления звука;
- Установить унитаз, раковину, поручни, зеркало, дверные замки с двухсторонним открыванием, доводчики, установить кнопку вызова помощи персонала, установить крючки для костылей, тростей, одежды;
- Высоту порога привести в соответствие;
- Выполнить контрастную маркировку входной двери по периметру

Системы информации на объекте: ВНД (К, О, С, Г, У)

- Установить кнопку вызова помощи в зоне ожидания для МГН;
- Установить информационные тактильно-визуальные указатели;
- Установить направляющие поручни в коридоре и холле, нанести контрастные полосы.

Пути движения к объекту: ДЧ-И (К,О,С,У,Г)

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)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Ремонт Индивидуальное решение с ТСР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт Индивидуальное решение с ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт Индивидуальное решение с ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Ремонт Индивидуальное решение с ТСР
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	-

8	Все зоны и участки	Текущий ремонт Индивидуальное решение с ТСП
---	--------------------	--

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

4.2. Период проведения работ 2024 - 2030 гг.

в рамках исполнения Плана мероприятий по поэтапному повышению уровня доступности для инвалидов и МГН объекта и предоставляемых услуг («дорожная карта») МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги»

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации повышение социальной условной доступности объекта

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

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

1. Согласование с вышестоящей организацией – Управление образованием Администрации города Юрги
2. Согласование с Председателем ЮГОО ООО «ВОИ» г. Юрги
3. Техническая экспертиза: разработка проектно-сметной документации
4. Финансирование по программам доступности

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

нет

4.5. Информация размещена (обновлена) на сайте МБОУ «СОШ № 6 г. Юрги»

<http://school6-yurga.ucoz.ru/>

(наименование сайта, портала)

Карте доступности субъекта

Российской Федерации дата

www.zhit-vmeste.ru

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от "___" _____ 20__ г.
2. Акта обследования объекта: N акта _____ от "___" _____ 20__ г.
3. Решения Комиссии _____ от "___" _____ 20__ г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор

МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги»

С.А.Чуприкова

"__" _____ 2024 г.

АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 2.6/2024

1. Общие сведения об объекте

1.1 Наименование (вид) объекта Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 6 г.Юрги»

1.2. Адрес объекта Российская Федерация 652050, Кемеровская область-Кузбасс, г. Юрга, проспект Победы 10-в

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 3 этажа

- на 1 этаже, 1775 кв. м

- на 2 этаже, 2041 кв. м

- на 3 этаже, 1600 кв. м

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 35311 кв. м

1.4. Год постройки здания 1981 год, последнего капитального ремонта не производился

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2024, капитального 2030

сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное бюджетное

общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 6 г.Юрги»

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 652050, Российская Федерация, Кемеровская область-Кузбасс, г. Юрга, проспект Победы 10-в

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) Кемеровская область Юргинский городской округ Управление образованием Администрации города Юрги

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты г. Юрга, пр. Победы, 13 т. 4-69-66

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

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

образование

2.2. Виды оказываемых услуг начальное общее образование, основное общее образование, среднее общее образование, дополнительное образование детей и взрослых.

- 2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) **на объекте, 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.**
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность **1343**
- 2.7. Участие в исполнении ИПР ребенка-**инвалида (да, нет)**.

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом

На пути следования к объекту организовано транспортное обслуживание, установлены маршруты регулярных перевозок, высадка и посадка в установленных остановочных пунктах. Расписание движения маршрутов соблюдается. Для обеспечения пассажиропотока используется муниципальный (льготный) и коммерческий (частный) транспорт. Частота рейсов высокая, состояние проезжей части дороги находится в удовлетворительном состоянии, что не затрудняет движение транспорта.

остановка автобуса «Fix Price», №№ маршрутов автобуса 1,2,3,30,

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту - **да**

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта **290** м

3.2.2. Время движения (пешком) **5** мин.

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, **нет**)

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; (**нет**)

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

3.2.6. Перепады высоты на пути: **есть**, нет (**между посадочной площадкой и остановочной площадкой бордюром высотой 150мм., на тротуаре в конце здания пр.Победы 14 бордюром высотой 150мм)**

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

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания <*>

[СП 59.13330.2020](#)

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

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

4. Управленческое решение (предложения по адаптации основных

структурных элементов объекта)

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

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано _____

Чуприкова Светлана Анатольевна, директор МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги», т. 8-384-51-41343
(подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта)

УТВЕРЖДАЮ

Директор

МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги»

С.А. Чуприкова

"__" _____ 2024 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 2.6/2024**

г. Юрга

« _____ » _____ 2024 г.

1. Общие сведения об объекте

1.1 Наименование (вид) объекта Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 6 г.Юрги»

1.2. Адрес объекта Российская Федерация 652050, Кемеровская область-Кузбасс, г. Юрга, проспект Победы 10-в

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 3 этажа

- на 1 этаже, 1775 кв. м

- на 2 этаже, 2041 кв. м

- на 3 этаже, 1600 кв. м

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 35311 кв. м

1.4. Год постройки здания 1981 год, последнего капитального ремонта не производился

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2024, капитального 2030

сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное бюджетное

общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 6 г.Юрги»

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) Российская Федерация 652050, Кемеровская область-Кузбасс, г. Юрга, проспект Победы 10-в

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) Кемеровская область Юргинский городской округ Управление образованием Администрации города Юрги

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты г. Юрга, пр. Победы, 13 т. 4-69-66

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 **начальное общее образование, основное общее образование, среднее общее образование, дополнительное образование детей и взрослых.**
- 2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) **на объекте, 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 по состоянию.**
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность **1343**
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (**да**, нет).

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом

На пути следования к объекту организовано транспортное обслуживание, установлены маршруты регулярных перевозок, высадка и посадка в установленных остановочных пунктах. Расписание движения маршрутов соблюдается. Для обеспечения пассажиропотока используется муниципальный (льготный) и коммерческий (частный) транспорт. Частота рейсов высокая, состояние проезжей части дороги находится в удовлетворительном состоянии, что не затрудняет движение транспорта.

остановка автобуса «Fix Price», №№ маршрутов автобуса 1,2,3,30,

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту - **да**

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта **290** м

3.2.2. Время движения (пешком) **5** мин.

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, **нет**)

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; (**нет**)

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

3.2.6. Перепады высоты на пути: **есть**, нет (**между посадочной площадкой и остановочной площадкой бордюром высотой 150мм., на тротуаре в конце здания пр.Победы 14 бордюром высотой 150мм)**

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	ДУ
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

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

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <*>	Приложение	
			N на плане	N фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (г, о, у); ВНД (к, с,)	Не возможно выполнить	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (г, о, у); ВНД (к, с,)	Не возможно выполнить	9,10,11
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ (г, у); ВНД (к, с, о)	2,5,10,45	12,13,14,16,17,18,19,20,23,24,25,26
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (г, о, у); ВНД (к, с,)	12,42	20,21,28,29
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (г, у); ВНД (о, к, с)	36,38	18,22
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (г, у, к, с, о)	Не возможно выполнить	16,23,27
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (г, у, к, с, о)	Не возможно выполнить	

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

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: Комиссия постановила

Объект условно доступен для лиц с интеллектуальными нарушениями, инвалидов с нарушением слуха, временно недоступен для категорий инвалидов и МГН, передвигающихся на креслах - колясках, с нарушением опорно-двигательного аппарата, нарушениями зрения.

Территория, прилегающая к зданию (участка) ДЧ-И (О, У, Г), ВНД (К, С)

- Выполнить бордюрный пандус на входе;
- Привести калитку в соответствие с требованиями;
- Установить звонок для вызова специалиста;
- Выполнить твердое покрытие;
- Установить информационные таблички;
- Установить тактильно - контрастные напольные указатели;
- Устранить перепад высоты путем выполнения съезда с соответствующим уклоном;
- Произвести ремонт пути движения, выполнить разметку пути движения

Вход (входы) в здание: ДЧ-И (У,О,Г) ВНД (К,С)

- Назначить ответственного для сопровождения инвалида колясочника;
- Выполнить проект пандуса и изготовить;
- Изготовить поручни;
- Выполнить проект козырька и изготовить;

- Выделить краевые ступени лестницы цветом или фактурой;
- Разместить тактильно-визуальные указатели со шрифтом Брайля, индукционную систему усиления звука;
- Выполнить скаты для порога двери;
- Выполнить контрастную маркировку входной двери по периметру;
- Установить звонок вызова специалиста.

Пути (путей) движения внутри здания: ДЧ (Г, У) ВНД (С,О,К)

- Установить перекатные пандусы для порогов дверей;
- Установить тактильно-визуальные указатели, индукционную систему усиления звука;
- Установить поручни по ходу движения в зону целевого назначения, установить ручки, предназначенные для О, С;
- Приобрести сменное кресло – коляску;
- Выделить зону ожидания и отдыха для инвалидов колясочников;
- Выровнять поверхность пола;
- Выполнить планы эвакуации в соответствии с требованиями для инвалидов и маломобильных групп населения;
- Выполнить контрастную маркировку входной двери по периметру

Зона обслуживания инвалидов: ДЧ-И (Г,У,О) ВНД (С; К)

- Установить перекатные пандусы для порогов дверей;
- Произвести расширение дверных проемов;
- Установить тактильно-визуальные таблички, индукционную систему усиления звука;
- Установить ручки, предназначенные для О-в, С-п, С-ч;
- Выполнить контрастную маркировку входной двери по периметру

Санитарно-гигиенические помещения: ДЧ-И (У, Г), ВНД (К, С, О)

- Выполнить контрастную маркировку дверного проема контрастной лентой по периметру дверного проема;
- Установить информационные визуально-тактильные таблички, индукционную систему усиления звука;
- Установить унитаз, раковину, поручни, зеркало, дверные замки с двухсторонним открыванием, доводчики, установить кнопку вызова помощи персонала, установить крючки для костылей, тростей, одежды;
- Высоту порога привести в соответствие;
- Выполнить контрастную маркировку входной двери по периметру

Системы информации на объекте: ВНД (К,О,С,Г,У)

- Установить кнопку вызова помощи в зоне ожидания для МГН;
- Установить информационные тактильно-визуальные указатели;
- Установить направляющие поручни в коридоре и холле, нанести контрастные полосы.

Пути движения к объекту: ДЧ-И (К,О,С,У,Г)

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)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Ремонт Индивидуальное решение с ТСР

3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт Индивидуальное решение с ТСП
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт Индивидуальное решение с ТСП
5	Санитарно-гигиенические помещения	Ремонт Индивидуальное решение с ТСП
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	-
8	Все зоны и участки	Текущий ремонт Индивидуальное решение с ТСП

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

4.2. Период проведения работ 2024 - 2030гг.
в рамках исполнения Плана мероприятий по поэтапному повышению уровня доступности для инвалидов и МГН объекта и предоставляемых услуг («дорожная карта») МБОУ «СОШ № 6 г. Юрги»

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации повышение социальной условной доступности объекта

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

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

1. Согласование с вышестоящей организацией – Управление образованием Администрации города Юрги
2. Согласование с Председателем ЮГОО ООО «ВОИ» г. Юрги
3. Техническая экспертиза: разработка проектно-сметной документации
4. Финансирование по программам доступности

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

нет

4.5. Информация размещена (обновлена) на сайте МБОУ «СОШ № 6 г. Юрги» <http://school6-yurga.ucoz.ru/>

(наименование сайта, портала)

Карте доступности субъекта

Российской Федерации дата www.zhit-vmeste.ru

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Приложения:

Результаты обследования:

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

8. Схема движения инвалидов и других МГН по территории МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги» на 1 л.
9. Схема движения инвалидов в МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги» на 1 л.
10. Поэтажные планы, Технический паспорт № 4663/1:11690/А на 3 л.
11. Результаты фотофиксации на объекте на 15 л.

Руководитель рабочей группы _____ Кляпцин В.А, зам.директора по БОП,
Члены рабочей группы: _____ Вшивкова М.А., председатель профкома
_____ Аброськина М.В., завхоз

Управленческое решение согласовано " _____ " _____ 20__ г.

Начальник УСЗН Администрации г. Юрги _____
(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

Комиссией (название) _____

I. Результаты обследования:
1. Территории, прилегающей к зданию (участка)
МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги», пр. Победы, 10в

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Пути движения от остановки до учреждения	есть		30, 31, 32, 33, 34, 35	Остановка и пути движения к объекту не оборудованы не доступны для МГН.	К, О, С, Г	Направлено письмо Начальнику Управления ЖКХ	-
1.2	Вход (въезд) на территорию	есть	Не возможно выполнить	1; 2	<p>Вход на территорию выполнен со стороны пр.Победы через калитку, ширина калитки 1,4метра.</p> <p>Калитка не имеет контрастную маркировку, на входе перед калиткой отсутствует звонок вызова специалиста, тактильная табличка с названием учреждения</p> <p>Отсутствует бордюрный пандус на входе;</p> <p>Отсутствуют тактильно-контрастные наземные указатели перед входом на территорию</p>	К; С; О; Г	<p>5.1.10 Информацию для инвалидов с нарушениями зрения о приближении их к зонам повышенной опасности (отдельно стоящим опорам, стойкам и другим препятствиям, лестницам, пешеходным переходам и т. д.) следует обеспечивать устройством тактильно контрастных наземных указателей по ГОСТ Р 52875 или изменением фактуры поверхности пешеходного пути с подобными характеристиками СП 59.13330.2020</p> <p>5.1.5 В местах пересечения пешеходных и транспортных путей, имеющих перепад высот до 0,2 м,</p>	<p>1.Выполнить контрастную маркировку на входной калитке</p> <p>2.Установить звонок для вызова специалиста</p> <p>3.Установить тактильную табличку с названием организации</p> <p>4.Выполнить бордюрный пандус на входе;</p> <p>5. Выполнить твердое покрытие</p> <p>6. Выполнить тактильно-контрастные наземные указатели</p>

						<p>пешеходные пути обустраивают пандусами бордюрными и (или) искусственными неровностями СП 59.13330.2020</p> <p>5.4.7 Перед пересечением пешеходных путей с транспортными должны предусматриваться тактильно-контрастные наземные указатели по ГОСТ Р 52875 или изменение фактуры поверхности пешеходного пути.</p>		
1.3	Путь (пути) движения на территории	есть	Не возможно выполнить	3;4;5;6;7	<p>-Отсутствуют информационные указатели;</p> <p>-Отсутствуют тактильно - контрастные напольные указатели к объекту;</p> <p>- На пути движения к объекту выбоины, перепад высоты >10 см, неровности, отсутствует разметка</p>	К; С; О;	<p>5.1.10 Информацию для инвалидов с нарушениями зрения о приближении их к зонам повышенной опасности (отдельно стоящим опорам, стойкам и другим препятствиям, лестницам, пешеходным переходам и т. д.) следует обеспечивать устройством тактильно контрастных наземных указателей по ГОСТ Р 52875 или изменением фактуры поверхности пешеходного пути с подобными характеристиками СП 59.13330.2020</p> <p>5.1.3. Система средств информационной поддержки и навигации должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН</p> <p>5.1.11 Покрытие прохожей части пешеходных дорожек, тротуаров, съездов,</p>	<p>1. Текущий ремонт</p> <p>2. Установить информационные указатели;</p> <p>3. Устранить перепад высоты путем выполнения съезда с соответствующим уклоном;</p> <p>4. Произвести ремонт пути движения;</p> <p>5. Выполнить разметку пути движения</p>

							<p>пандусов и лестниц должно быть из твердых материалов, ровным, не создающим вибрацию при движении по нему. Их поверхность должна обеспечивать продольный коэффициент сцепления 0,6–0,75 кН/кН, в условиях сырой погоды и отрицательных температур – не менее 0,4 кН/кН.</p> <p>Покрытие из бетонных плит или брусчатки должно иметь толщину швов между элементами покрытия не более 0,01 м. Покрытие из рыхлых материалов, в том числе песка и гравия, не допускается</p>	
1.4	Лестница (наружная)	нет		-	-	-	-	-
1.5	Пандус (наружный)	нет		-	-	-	-	-
1.6	Автостоянка и парковка	нет		-	отсутствует	К, О	<p>5.2.2 Места для стоянки (парковки) транспортных средств, управляемых инвалидами или перевозящих инвалидов, следует размещать вблизи входа в предприятие, организацию или учреждение, доступного для инвалидов, но не далее 50 м, от входа в жилое здание – не далее 100 м; при реконструкции, сложной конфигурации земельного участка допускается увеличивать расстояние от зданий до стоянок (парковок), но не более 150 м.</p> <p>В стесненных условиях вблизи каждого доступного входа в здание следует</p>	<p>Оборудовать автостоянку и парковку для инвалидов и МГН на территории учреждения.</p> <p>1. парковочное место для транспорта инвалидов должно быть обозначено на вертикальной поверхности (на стене) на высоте не менее 1,5м.</p>

						<p>предусматривать отдельные места для кратковременной остановки транспортных средств, перевозящих инвалидов, для их посадки/высадки.</p> <p>Примечание – Для жилой застройки, на земельный участок которой запрещен проезд транспортных средств, за исключением автомобилей и специальной техники оперативных служб, допускается увеличивать расстояние от подъездов жилых зданий до стоянки (парковки) транспортных средств, управляемых инвалидами или перевозящих инвалидов, до 200 м.</p>
	ОБЩИЕ требования к зоне	Привести в исполнение в соответствии с СП 59.13330.2020				

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
		N на плане	N фото	
Территория, прилегающей к зданию	ДЧ-И (У, Г), ВНД (К, С, О)	Не возможно выполнить	1,2,3, 4,5,6, 7, 8, 9,10,	<ul style="list-style-type: none"> - Выполнить контрастную маркировку на входной калитке - Установить звонок для вызова специалиста - Установить тактильную табличку с названием организации - Выполнить бордюрный пандус на входе; - Выполнить твердое покрытие - Выполнить тактильно-контрастные наземные указатели - Установить информационные указатели; - Устранить перепад высоты путем выполнения съезда с соответствующим уклоном; - Произвести ремонт пути движения; - Выполнить разметку пути движения

				- Оборудовать автостоянку и парковку для инвалидов и МГН на территории учреждения. 1. парковочное место для транспорта инвалидов должно быть обозначено на вертикальной поверхности (на стене) на высоте не менее 1,5м.
--	--	--	--	--

<*> 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: Территория, прилегающая к зданию доступна частично (избирательно) для лиц с интеллектуальными нарушениями, для инвалидов с нарушением слуха временно недоступна для категорий инвалидов и МГН передвигающихся на креслах - колясках, нарушением опорно-двигательного аппарата, с нарушениями зрения.

Для достижения полной доступности необходимо: Выполнить контрастную маркировку на входной калитке; Установить звонок для вызова специалиста; Установить тактильную табличку с названием организации; Выполнить бордюрный пандус на входе; Выполнить твердое покрытие; Выполнить тактильно-контрастные наземные указатели; Установить информационные указатели; Устранить перепад высоты путем выполнения съезда с соответствующим уклоном; Произвести ремонт пути движения; Выполнить разметку пути движения; Оборудовать автостоянку и парковку для инвалидов и МГН на территории учреждения. 1 парковочное место для транспорта инвалидов должно быть обозначено на вертикальной поверхности (на стене) на высоте не менее 1,5м.

**I. Результаты обследования:
2. Входа (входов) в здание
МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги», пр. Победы, 10в**

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть	Не возможно выполнить	9	<p>Перед лестницей на имеющемся поручне установлен звонок, обозначенный ярко-контрастной табличкой для вызова специалиста по работе с МГН.</p> <p>-Отсутствуют тактильно - контрастные напольные указатели;</p> <p>-поручни не соответствуют ГОСТ Р51261-99</p>	о, г, с,	<p>5.1.10 Информацию для инвалидов с нарушениями зрения о приближении их к зонам повышенной опасности (отдельно стоящим опорам, стойкам и другим препятствиям, лестницам, пешеходным переходам и т. д.) следует обеспечивать устройством тактильно контрастных наземных указателей по ГОСТ Р 52875 или изменением фактуры поверхности пешеходного пути с подобными характеристиками СП 59.13330.2020</p> <p>5.1.13 С двух сторон одно- и многомаршевых внешних лестниц следует предусматривать</p>	<p>- Установить информационные указатели;</p> <p>- Выполнить тактильно - контрастные напольные указатели;</p> <p>Изготовить и установить поручни</p>

							<p>непрерывные по всей их длине ограждения и поручни в соответствии с ГОСТ Р 51261.</p> <p>Высоту поручня определяют от его верхней части до поверхности проступи ступеней и принимают 0,9 м. Края поручней со стороны пешеходных путей должны быть расположены в одной вертикальной плоскости с границами прохода части внешней лестницы.</p>	
2.2	Пандус (наружный)	нет	Не возможно выполнить	10	Отсутствует пандус	к, о,	<p>5.1.14 У внешних лестниц для подъема МГН следует предусматривать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пандусы при перепаде высот от 0,014 м до 6,0 м; - платформы подъемные с вертикальным перемещением по ГОСТ Р 55555 при перепаде высот до 3,0 м*; 	Выполнить проект платформ подъемных с вертикальным перемещением по ГОСТ Р 55555 и изготовить;
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	Не возможно выполнить	11	Отсутствует навес с водоотводом	к, о, г, с,	Выполнить проект козырька и изготовить	Выполнить проект козырька и изготовить
2.4	Дверь (входная)	есть	Не возможно выполнить	11	<ul style="list-style-type: none"> - Порог не соответствует п.5.1.4 СП 59.13330.2020 - Нет контрастной маркировки входной двери по периметру; - На входе перед дверью отсутствует звонок вызова специалиста, 	к, о, с	<p>6.1.5 Дверные проемы, доступные для инвалидов на креслах-колясках во вновь проектируемых и реконструируемых зданиях и сооружениях, должны иметь</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Выполнить контрастную маркировку входной двери по периметру - Выполнить скаты для порога двери - Установить звонок вызова специалиста - Установить тактильная табличка с названием

					отсутствует тактильная табличка с названием учреждения		<p>ширину в свету не менее 0,9 м. При реконструкции в случае, если дверные проемы находятся в несущих конструкциях, допускается уменьшать ширину дверного проема в свету до 0,8 м. При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки должна быть 0,9 м.</p> <p>6.2.4 Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов (при входе в жилой дом, общежитие, доминтернат, выходе на балкон, лоджию и т. п.) их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м.</p> <p>6.2.23 Полотно двери на путях эвакуации должно иметь цвет, который с учетом характера поверхности, освещенности при применении аварийного освещения и пр. будет обеспечивать контраст не менее 0,7 (70 %) относительно цвета стены.</p>	учреждения
2.5	Тамбур	нет		-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне	Привести в исполнение в соответствии с СП 59.13330.2020						

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
		N на плане	N фото	
Вход в здание	ДЧ-И (О,У, Г), ВНД (К, С)	Не возможно выполнить	9,10, 11	Текущий ремонт. Индивидуальное решение с ТСР. - Назначить ответственного для сопровождения инвалида колясочника; - Выполнить проект козырька и изготовить; - Выделить краевые ступени лестницы цветом или фактурой; - Разместить тактильно-визуальные указатели со шрифтом Брайля; - Выполнить скаты для порога двери; - Выполнить контрастную маркировку входной двери по периметру - Установить звонок вызова специалиста - Установить информационные указатели; - Выполнить тактильно - контрастные напольные указатели;

				<p>Изготовить и установить поручни Выполнить проект платформ подъемных с вертикальным перемещением по ГОСТ Р 55555 и изготовить; - Установить тактильную табличку с названием учреждения</p>
--	--	--	--	--

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

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

Комментарий к заключению: доступна частично (избирательно) для лиц с интеллектуальными нарушениями, для инвалидов с нарушением слуха, нарушением опорно-двигательного аппарата, временно недоступна для категорий инвалидов и МГН передвигающихся на креслах - колясках, с нарушениями зрения.

Для достижения полной доступности необходимо:

- Назначить ответственного для сопровождения инвалида колясочника;

- Выполнить проект козырька и изготовить;

- Выделить краевые ступени лестницы цветом или фактурой;

- Разместить тактильно-визуальные указатели со шрифтом Брайля;

- Выполнить скаты для порога двери;

- Выполнить контрастную маркировку входной двери по периметру

- Установить звонок вызова специалиста

- Установить информационные указатели;

- Выполнить тактильно - контрастные напольные указатели;

Изготовить и установить поручни

Выполнить проект платформ подъемных с вертикальным перемещением по ГОСТ Р 55555 и изготовить;

- Установить тактильную табличку с названием учреждения

I. Результаты обследования:
3. Пути (путей) движения внутри здания
(в т.ч. путей эвакуации)
МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги», пр. Победы, 10в

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инва-лида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть	2, 5, 10, 45	12;13;14;	Пути движения к помещениям, зонам и местам обслуживания внутри здания выполнены в соответствии с нормативными требованиями к путям эвакуации людей из здания. Ширина путей движения в коридорах равна 2,0 метра и более. - Нет индукционной системы усиления звука; - Отсутствуют тактильные пиктограммы. - Отсутствует тактильная плитка (самоклеящаяся).	к, с, о, г	6.5.2 Технические средства информации и сигнализации, размещаемые в помещениях, предназначенных для пребывания МГН различных групп мобильности, и на путях их движения, должны обеспечивать визуальную, звуковую и тактильную информацию. Применяемые средства информации должны быть идентичными в пределах здания или комплекса зданий и сооружений, размещаемых на одном земельном участке	Выполнить индукционную систему усиления звука; Установить тактильные пиктограммы. Установить тактильную плитку(самоклеящаяся).
3.2	Лестница (внутри здания)	нет	-	-	-	-	-	-
3.3	Пандус (внутри здания)	нет	-	-	-	-	-	-

3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет	-	-	Лифт пассажирский (или подъёмник) не целесообразно, т. к. маломобильная категория людей располагается на 1этаже.	К, О, С, У, Г	-	-
3.5	Дверь	есть	Не возможно выполнить	16;17;18;19;20	<p>Ширина дверного проема составляет 0,9м. что соответствует СП 59.13330.2020</p> <p>Отсутствует контрастная маркировка лентой ширина 50мм по периметру дверного проема.</p> <p>Высота порогов не соответствует п.5.1.4 СП 59.13330.2020</p>	к, с, о, г	<p>6.1.5 Дверные проемы, доступные для инвалидов на креслах-колясках во вновь проектируемых и реконструируемых зданиях и сооружениях, должны иметь ширину в свету не менее 0,9 м. При реконструкции в случае, если дверные проемы находятся в несущих конструкциях, допускается уменьшать ширину дверного проема в свету до 0,8 м. При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки должна быть 0,9 м.</p> <p>6.2.4 Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов (при входе в жилой дом, общежитие, доминтернат, выходе на балкон, лоджию и т. п.) их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м.</p> <p>6.2.23 Полотно двери на путях эвакуации должно иметь цвет, который с учетом</p>	Текущий ремонт. Выполнить инвентарный пандус для порогов дверей Выполнить контрастную маркировку дверей по периметру

							характера поверхности, освещенности при применении аварийного освещения и пр. будет обеспечивать контраст не менее 0,7 (70 %) относительно цвета стены.	
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	Не возможно выполнить	23;24;25;26	Высота порогов не соответствует п.5.1.4 СП 59.13330.2020	к, с, о, г	6.2.4 Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов (при входе в жилой дом, общежитие, доминтернат, выходе на балкон, лоджию и т. п.) их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м.	Текущий ремонт. Выполнить инвентарный пандус для порогов дверей
	ОБЩИЕ требования к зоне	Привести в исполнение в соответствии с СП 59.13330.2020						

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 движения внутри здания	ДЧ-И (О,У, Г), ВВД (К, С)	2, 5, 10, 45	12,13 14,1617,1819,2324, 2526	Выполнить индукционную систему усиления звука; Установить тактильные пиктограммы. Установить тактильную плитку (самоклеящаяся). Текущий ремонт. Выполнить инвентарный пандус для порогов дверей Выполнить контрастную маркировку дверей по периметру

<*> 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: доступна частично (избирательно) для лиц с интеллектуальными нарушениями, для инвалидов с нарушением слуха, нарушением опорно-двигательного аппарата, временно недоступна для категорий инвалидов и МГН передвигающихся на креслах - колясках, с нарушениями зрения.

Для достижения полной доступности необходимо:

- Установить перекатные пандусы для порогов дверей;

- Установить тактильно-визуальные плитки, индукционную систему усиления звука;

- Установить поручни по ходу движения в зону целевого назначения, установить ручки, предназначенные для О, С;

- Приобрести сменное кресло – коляску;

- Выделить зону ожидания и отдыха для инвалидов колясочников;

- Выполнить планы эвакуации в соответствии с требованиями для инвалидов и маломобильных групп населения;

- Выполнить контрастную маркировку дверей по периметру

I. Результаты обследования:
4. Зоны целевого назначения здания
(целевого посещения объекта)
Вариант I - зона обслуживания инвалидов
МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги», пр. Победы, 10в

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть	42	28,29	Ширина дверного проема менее 0,9м, высота порогов не соответствует п.5.1.4 СНиП 35-01-2001 - нет контрастной маркировки входной двери по периметру; - Нет индукционной системы усиления звука;	к, о, с, г	6.2.23 Полотно двери на путях эвакуации должно иметь цвет, который с учетом характера поверхности, освещенности при применении аварийного освещения и пр. будет обеспечивать контраст не менее 0,7 (70 %) относительно цвета стены. 6.2.4 Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов (при входе в жилой дом, общежитие, доминтернат, выходе на балкон, лоджию и т. п.) их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м. 6.5.2 Технические средства информации и сигнализации, размещаемые в помещениях, предназначенных для пребывания МГН различных	Текущий ремонт Установить контрастную маркировку лентой ширина 50мм по периметру дверного проема, установить тактильную плитку (самоклеящаяся), установить тактильную ленту на ручку двери (Брайля). П.6.2.23 СП 59.13330.2020 Расширить дверной проем, выполнить инвентарные пандусы для

						<p>групп мобильности, и на путях их движения, должны обеспечивать визуальную, звуковую и тактильную информацию.</p> <p>Применяемые средства информации должны быть идентичными в пределах здания или комплекса зданий и сооружений, размещаемых на одном земельном участке</p>	<p>порогов дверей</p> <p>- Выполнить контрастную маркировку входной двери по периметру</p> <p>Выполнить индукционную систему усиления звука;</p>	
4.2	Зальная форма обслуживания	есть	12	20,21	<p>Ширина дверного проема менее 0,9м, высота порогов не соответствует п.5.1.4 СНиП 35-01-2001</p> <p>- нет контрастной маркировки входной двери по периметру;</p> <p>- Нет индукционной системы усиления звука;</p>	к, о, с, г	<p>6.2.23 Полотно двери на путях эвакуации должно иметь цвет, который с учетом характера поверхности, освещенности при применении аварийного освещения и пр. будет обеспечивать контраст не менее 0,7 (70 %) относительно цвета стены.</p> <p>6.2.4 Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов (при входе в жилой дом, общежитие, доминтернат, выходе на балкон, лоджию и т. п.) их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м.</p> <p>6.5.2 Технические средства информации и сигнализации, размещаемые в помещениях, предназначенных для пребывания МГН различных групп мобильности, и на путях их движения, должны обеспечивать визуальную, звуковую и тактильную информацию.</p> <p>Применяемые средства информации должны быть идентичными в пределах здания или комплекса зданий и сооружений, размещаемых на</p>	<p>Текущий ремонт</p> <p>Установить контрастную маркировку лентой ширина 50мм по периметру дверного проема, установить тактильную плитку (самоклеящаяся), установить тактильную ленту на ручку двери (Брайля).</p> <p>П.62.23 СП 59.13330.2020</p> <p>Расширить дверной проем, выполнить инвентарные пандусы для порогов дверей</p> <p>- Выполнить контрастную маркировку входной двери по периметру</p> <p>Выполнить индукционную систему усиления звука;</p>

							одном земельном участке	
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет						
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет						
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет						
	ОБЩИЕ требования к зоне	Привести в исполнение в соответствии с СП 59.13330.2020						

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	
Зоны целевого назначения здания	ДЧ-И (О,У, Г), ВНД (К, С)	12, 42	20,21 28,29	Текущий ремонт

<*> 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: доступна частично (избирательно) для лиц с интеллектуальными нарушениями, для инвалидов с нарушением слуха, нарушением опорно-двигательного аппарата, временно недоступна для категорий инвалидов и МГН передвигающихся на креслах - колясках, с нарушениями зрения.;

Для достижения полной доступности необходимо:

- Установить перекатные пандусы для порогов дверей,
- Произвести расширение дверных проемов,
- Установить тактильно-визуальные таблички, индукционную систему усиления звука,
- Установить ручки, предназначенные для О-в, С-п, С-ч;
- Выполнить контрастную маркировку входной двери по периметру

**I. Результаты обследования:
5. Санитарно-гигиенических помещений
МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги», пр. Победы, 10в**

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания	Значимо для инвалида (категория)	Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото			Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть	36, 38	18,22	Отсутствует: - поворотное зеркало. - тактильная мнемосхемасанузла. - тактильная пиктограмма санузла. - тактильные наземные указатели перед дверью (за 0,6мдо препятствия). - тактильная пиктограмма выход, из помещения (внутри). - отсутствует тактильная лента. - убрать пьедестал у раковины. - отсутствуют поручни. - в санитарном узле оборудована раковина для мытья рук, доступная для свободного пользования МГН, включая инвалидов на креслах-колясках. - в санузле имеется свободное пространство для разворота диаметром не менее 1,4м. - кабина в уборной отсутствует. - в санузле унитаз не оборудован поручнями, - Туалетная комната не оборудована системой вызова помощи персонала, обеспечивающей связь с	к, о, с, г	СП 59.13330.2020 В кабине сбоку от унитаза следует предусматривать пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8м для размещения кресло-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4м для разворота кресло-коляски. Двери должны открываться наружу. Согласно п.6.3.6СП 59.13330.2020, У дверей блоков санитарно-бытовых помещений, включающих в себя доступные кабины (уборных, душевых, ванн и т.п.), и универсальной кабины уборной следует предусматривать со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным	1. дооснащение поворотными зеркалами. 2. мнемосхемой. 3. тактильной пиктограммой санузла. 4. установить тактильные наземные указатели. 5. установить тактильную пиктограмму выход из помещения (внутри). 6. Установить тактильную ленту. п.6.3.3, п.6.5.10 СП 59.13330.2020 7. установить раковину к стене. 8. установить поручни в соответствии с размерами. 9. убрать пьедестал у раковины 10. установить кабину в уборной 11. установить систему вызова помощи

				<p>помещением постоянного дежурного персонала Кабина уборной не оборудована крючками для одежды, костылей и других принадлежностей на высоте 1,05 и 1,4м. от уровня пола.</p>	<p>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.(Дооснащение вспомогательными крючками для тростей и костылей, оснащение откидным поручнем для унитаза, оснащение напольными тактильно-предупреждающими указателями мнемосхемой. Оборудование туалетов для свободного пространства технически невозможно. В учреждении есть санитарные комнаты, приспособленные для инвалидов, передвигающихся на кресло-коляске. Обустройство санитарно- бытового помещения согласно требованиям СП 59.13330.2020 П.6.3.1 П.3.2 П. 6.3.3. п.6.3.1 СП 59.13330.2020 Согласно СП 59.13330.2016п. п.6.5.3, 6.5.4, 6.5.7 Технические средства информирования, ориентирования и сигнализации, размещаемые в помещениях, предназначенных для пребывания различных категорий инвалидов и МГН, и на путях их движения, должны быть унифицированы и обеспечивать визуальную, звуковую, радио- и тактильную информацию и сигнализацию, обеспечивающие указание направления движения, идентификацию мест и</p>	<p>персонала, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала 12. оборудовать кабину уборной крючками для одежды, костылей и других принадлежностей на высоте 1,05 и 1,4м. от уровня пола.</p>
--	--	--	--	---	---	--

							возможность получения услуг.(Оснащение напольными тактильно - предупредительными указателями)	
5.2	Душевая/ванная комната	-	-	-	-	-	-	-
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	-	-	-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне	Привести в исполнение в соответствии с СП 59.13330.2020						

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
		N на плане	N фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (О,У, Г), ВНД (К, С)	36, 38	18,22	<ul style="list-style-type: none"> 1. дооснащение поворотными зеркалами. 2. мнемосхемой. 3. тактильной пиктограммой санузла. 4. установить тактильные наземные указатели. 5. установить тактильную пиктограмму выход из помещения (внутри). 6. Установить тактильную ленту. п.6.3.3, п.6.5.10 СП 59.13330.2020 7. установить раковину к стене. 8. установить поручни в соответствии с размерами. 9. убрать пьедестал у раковины 10. установить кабину в уборной 11. установить систему вызова помощи персонала, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала 12. оборудовать кабину уборной крючками

				для одежды, костылей и других принадлежностей на высоте 1,05 и 1,4м. от уровня пола.
--	--	--	--	--

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

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

Комментарий к заключению: доступна частично (избирательно) для лиц с интеллектуальными нарушениями, для инвалидов с нарушением слуха, нарушением опорно-двигательного аппарата, временно недоступна для категорий инвалидов и МГН передвигающихся на креслах - колясках, с нарушениями зрения;

Для достижения полной доступности необходимо:

1. дооснащение поворотными зеркалами.

2. мнемосхемой.

3. тактильной пиктограммой санузла.

4. установить тактильные наземные указатели.

5. установить тактильную пиктограмму выход из помещения (внутри).

6. Установить тактильную ленту. п.6.3.3, п.6.5.10 СП 59.13330.2020

7. установить раковину к стене.

8. установить поручни в соответствии с размерами.

9. убрать пьедестал у раковины

10. установить кабину в уборной

11. установить систему вызова помощи персонала, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала

12. оборудовать кабину уборной крючками для одежды, костылей и других принадлежностей на высоте 1,05 и 1,4м. от уровня пола.

**I. Результаты обследования:
6. Системы информации на объекте
МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги», пр. Победы, 10в**

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть		16, 23	<p>1.Отсутствуют визуальные элементы здания и территории символами доступности:</p> <ul style="list-style-type: none"> -пути эвакуации инвалидов; -зоны отдыха, ожидания; -зоны предоставления услуг. <p>- в холле учреждения отсутствует зрительно- информационное табло со шрифтом Брайля.</p> <p>- в учреждении не установлены системы средств сигнализации об опасности, являющиеся комплексными для всех категорий инвалидов.</p> <p>- в учреждении не установлены кнопки вызова помощи для МГН, доступной для инвалидов с передачей сигнала на пост,</p>	к, о, с, у, г	<p>Приобрести и разместить знаковые средства информации</p> <p>п.6.5.1 СП 59.13330.2020 Согласно СП 59.13330.2020 П.6.5.2, Технические средства информации и сигнализации, размещаемые в помещениях , предназначенных для пребывания МГН различных групп мобильности, и на путях их движения, должны обеспечивать визуальную, звуковую и тактильную информацию.(Оборудовать входную адаптированную группу световыми маяками и системой средств информации и сигнализации об опасности (бегущая строка),</p>	<p>.-оборудовать визуальными элементами здания и территории символами доступности:</p> <ul style="list-style-type: none"> -пути эвакуации инвалидов; -зоны отдыха, ожидания; -зоны предоставления услуг. <p>- в холле учреждения установить зрительно-информационное табло со шрифтом Брайля.</p> <p>- установить системы средств сигнализации об опасности, являющиеся комплексными для всех категорий инвалидов.</p> <p>- установить кнопки вызова помощи для МГН, доступной для инвалидов с передачей сигнала на пост,</p> <p>- приобрести Тифло Сурдопереводчик, цифровой видеоувеличитель.</p> <p>- оборудовать места обслуживания лиц с нарушением слуха портативной: индукционной петлей.</p> <p>- установить тактильно-</p>

							звуковую мнемосхему	
6.2	Акустические средства	есть		27	<p>1. В учреждении установлена система акустического речевого оповещения о пожаре, работающей синхронно со звуковой и световой сигнализацией.</p> <p>2. В учреждении отсутствует система громкой связи, позволяющую оперативно довести необходимую информацию для всех получателей социальных услуг в том числе инвалидов.</p> <p>3. Акустическая система отсутствует в здании и помещениях.</p>	к, о, г, с	<p>Согласно СП 59.13330.2020 П.6.5.2, Технические средства информации и сигнализации, размещаемые в помещениях, предназначенных для пребывания МГН различных групп мобильности, и на путях их движения, должны обеспечивать визуальную, звуковую и тактильную информацию.</p>	<p>Оборудовать учреждение системой громкой связи, позволяющей оперативно довести необходимую информацию для всех получателей социальных услуг в том числе инвалидов.</p> <p>Оборудовать входную адаптированную группу световыми маяками и системой средств информации и сигнализации об опасности (бегущая строка), приобрести Тифло Сурдопереводчик, цифровой видеоувеличитель.</p> <p>Оборудовать места обслуживания лиц с нарушением слуха портативной: индукционной петлей. Установить тактильно- звуковую мнемосхему)</p>
6.3	Тактильные средства	нет	-	-	<p>Размещенная в Учреждении визуальная информация располагается на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения. Не соответствуют ГОСТ Р 52875-2007</p>	с	<p>Согласно СП 59.13330.2020 П.6.5.2, Технические средства информации и сигнализации, размещаемые в помещениях, предназначенных для пребывания МГН различных групп мобильности, и на путях их движения, должны обеспечивать визуальную, звуковую и тактильную информацию.</p>	<p>Оборудовать входную адаптированную группусветовыми маяками и системой средств информации и сигнализации об опасности (бегущая строка), приобрести Тифло Сурдопереводчик, цифровой видеоувеличитель.</p> <p>Оборудовать места обслуживаниялиц с нарушением слуха портативной: индукционной петлей. Установить тактильно- звуковую мнемосхему</p>
	ОБЩИЕ требования к зоне	Привести в исполнение в соответствии с СП 59.13330.2020						

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
		N на плане	N фото	
Системы информации	ДЧ-И (О,У, Г), ВНД (К, С)		16, 23,27	Текущий ремонт; Индивидуальное решение с ТСР

<*> 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: доступна частично (избирательно) для лиц с интеллектуальными нарушениями, для инвалидов с нарушением слуха, нарушением опорно-двигательного аппарата, временно недоступна для категорий инвалидов и МГН передвигающихся на креслах - колясках, с нарушениями зрения;

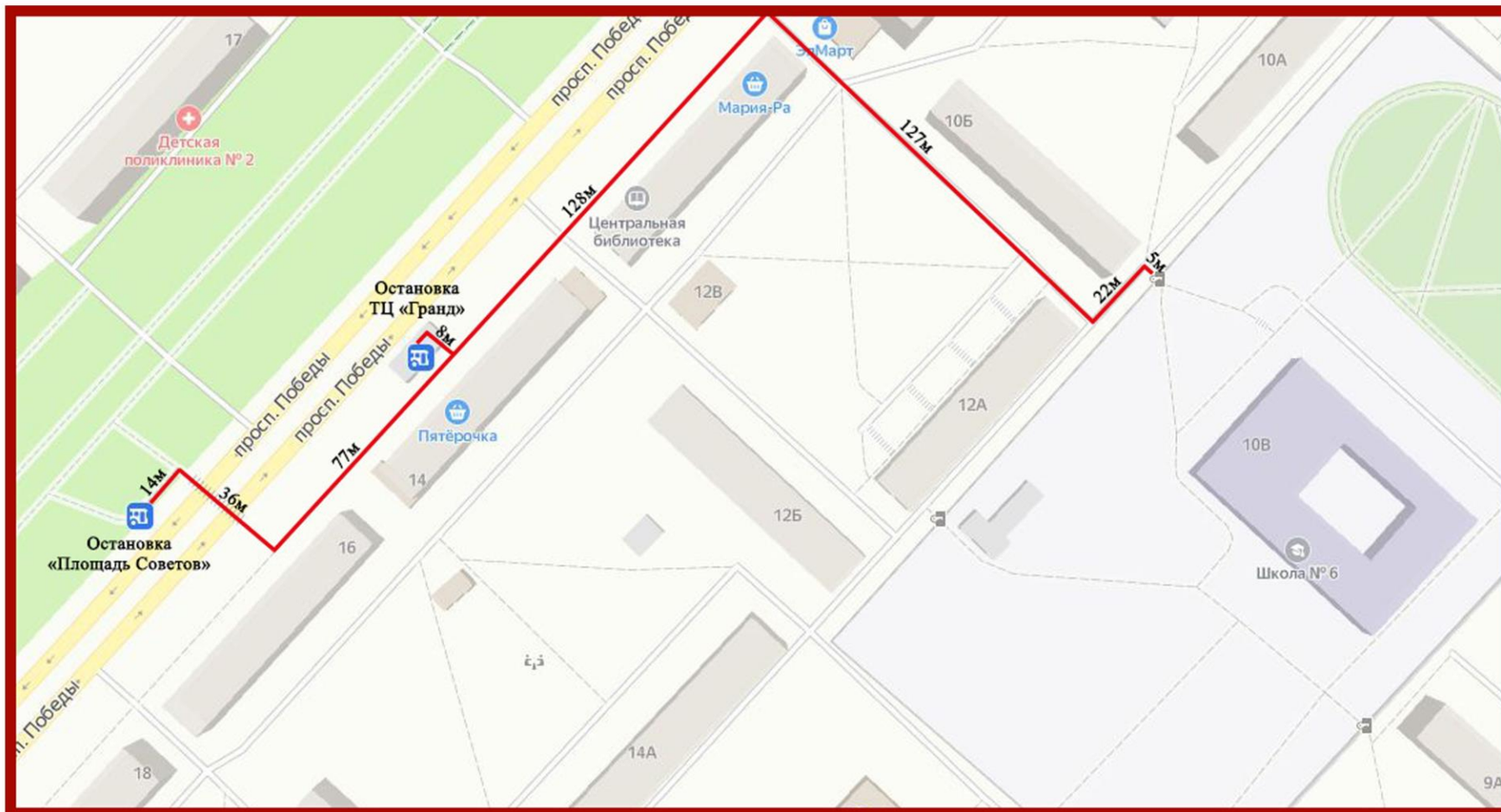
Для достижения полной доступности необходимо:

- Оборудовать учреждение системой громкой связи, позволяющей оперативно довести необходимую информацию для всех получателей социальных услуг в том числе инвалидов.

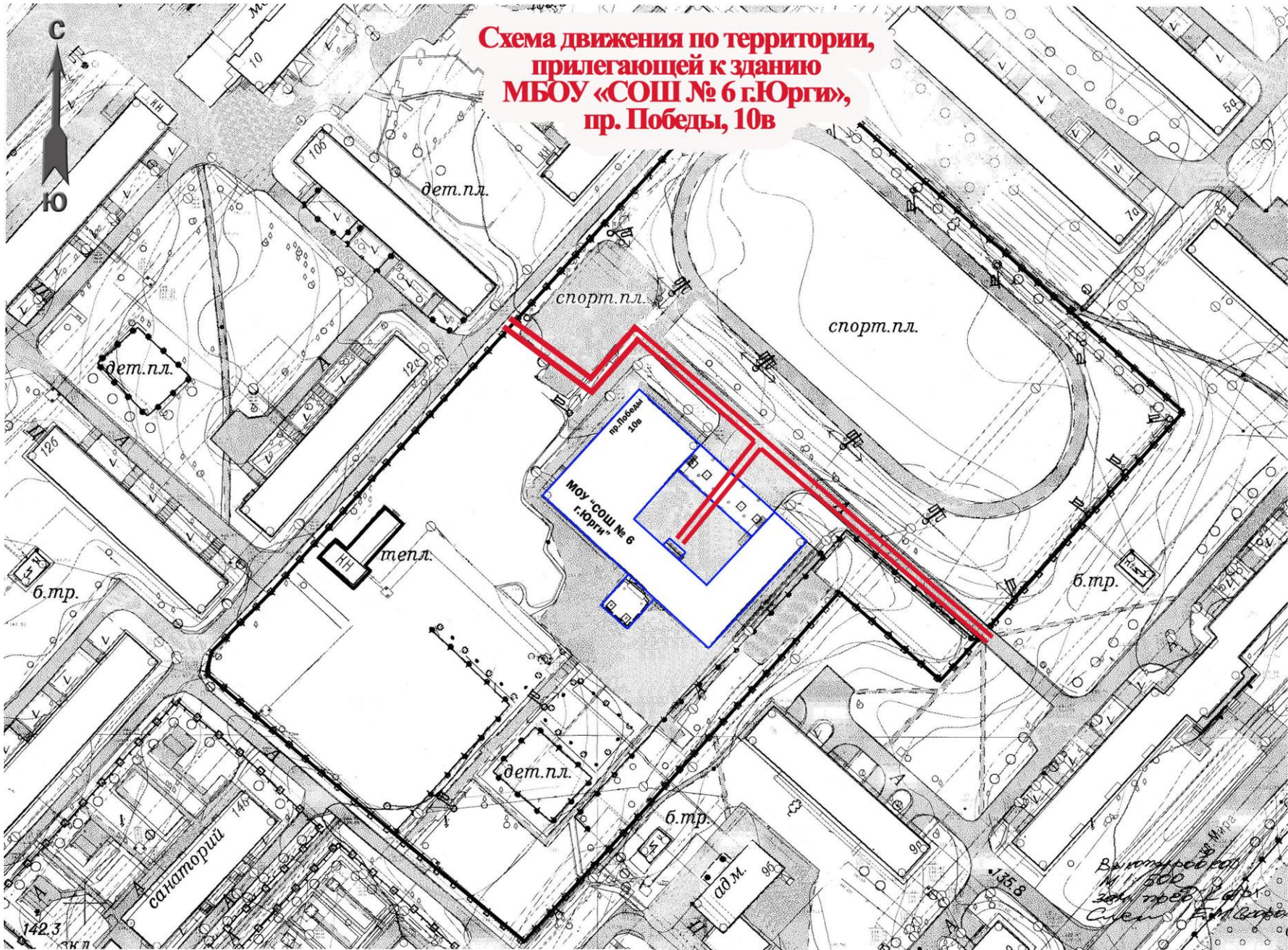
- Оборудовать входную адаптированную группу световыми маяками и системой средств информации и сигнализации об опасности (бегущая строка), приобрести Тифло Сурдопереводчик, цифровой видеувеличитель.

- Оборудовать места обслуживания лиц с нарушением слуха портативной: индукционной петлей. Установить тактильно- звуковую мнемосхему)

**Схема
движения инвалидов от остановки до
МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги»**

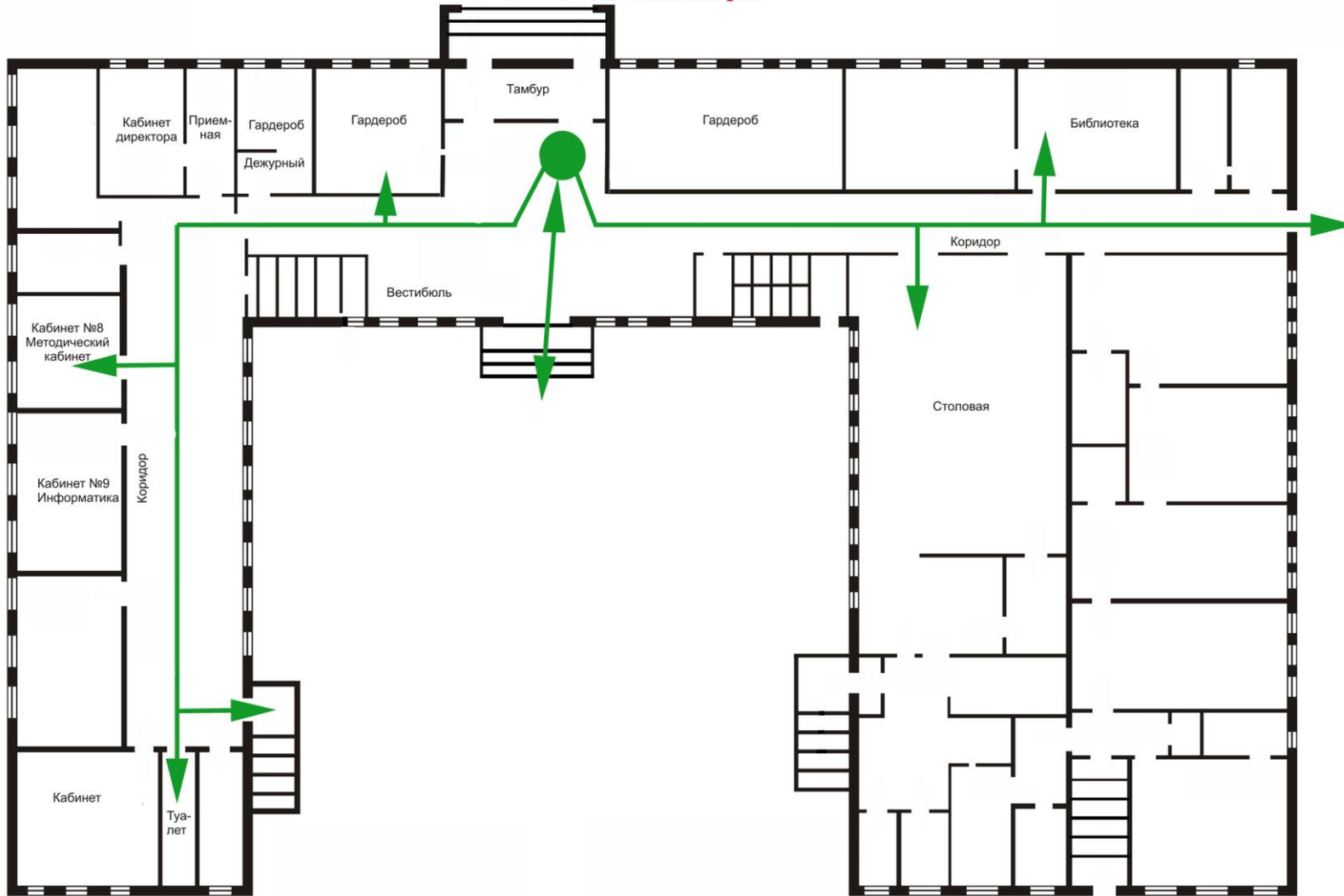


**Схема движения по территории,
прилегающей к зданию
МБОУ «СОШ № 6 г.Юрги»,
пр. Победы, 10в**



*Выполнено по плану № 1500
2004 г. пр. Победы
С.В.С. Е.В.С.*

ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА
Схема движения инвалидов в
МБОУ "СОШ № 6 г.Юрги"



Фотографии (структурно-функциональных зон и элементов объекта)



фото 1
Вход



фото 2
Въезд



фото 3 Путь
движения на
территории



фото 4 Путь
движения на
территории



фото 5 Путь
движения на
территории



фото 6 Путь
движения на
территории



фото 7 Путь
движения на
территории



фото 8
Автостоянка и
парковка



фото 9
Лестница
наружная



фото 10 Место
для установки
пандуса
(подъемника)



фото 11
Входная
площадка,
дверь входная



фото 12
Коридор



фото 13
Коридор



фото 14
Коридор



фото 15
Гардероб



фото 16 Дверь



фото 17 Дверь



фото 18
Дверь, санузел



фото 19 Дверь,
библиотека



Фото 20 Дверь,
СТОЛОВАЯ



фото 21 Место
обслуживания
в столовой



фото 22
Туалетная
комната



фото 23 Путь эвакуации



фото 24 Путь эвакуации



фото 25 Путь
эвакуации



фото 26 Путь
эвакуации



фото 27
Пожарная
сигнализация



фото 28 Дверь
кабинета



фото 29
Кабинет



Фото 30
Остановка
Площадь
Советов



Фото 31
Остановка
Площадь
Советов



Фото 32
Остановка
Площадь
Советов



Фото 33
Остановка
ТД «Гранд»



Фото 34
Остановка
ТД «Гранд»



Фото 35
Остановка
ТД «Гранд»