

СОГЛАСОВАНО

Председатель Тульской
региональной организации
«Всероссийское общество
инвалидов» (ТРО ВОИ)



А.Ф. Новикова

2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ ЦО № 39
имени Героя Советского Союза
Алексея Арсеньевича
Рогожина



Б.В. Лобач

2019 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

объекта социальной инфраструктуры (ОСИ) № 01

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта нежилое здание (школа)
- 1.2. Адрес объекта: Тульская область, город Тула, ул. Перекопская, д.2
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание 4 этажей, 4010,5 кв.м
 - часть здания -- этажей (или на _____ этаже), --- кв.м
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 11154,0 кв.м
- 1.4. Год постройки здания 1936, последнего капитального ремонта: 2014 (ремонт кровли)
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2019,
капитального 2049г

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования №39 имени Героя Советского Союза Алексея Арсеньевича Рогожина» (МБОУ ЦО № 39)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 300045, г.Тула, ул. Перекопская, д.2.
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Управление образования администрации города Тулы
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 300028 г Тула Дзержинского/Советская, д. 15-17/73

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: образовательная деятельность

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): 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): нет

2.6 **Плановая мощность:** посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 621 чел.

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

3. Состояние доступности объекта

3.1 **Путь следования к объекту пассажирским транспортом**
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
Остановка «Красный перекоп» Трамвай № 11,12,13

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: есть

3.2 **Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:**

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 200 м

3.2.2 время движения (пешком) 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; регулируемые

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет

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
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ

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

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

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

** 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

ДЧ-И(О,Г,У)

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)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт Инд реш с ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Капитальный ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт

6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт Письмо в администрацию МО
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт

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

4.2. Период проведения работ 2019г-2025гг

в рамках исполнения: плановых мероприятий

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

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

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

Согласование с общественными организациями инвалидов

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации, дата: zhit-vmeste.ru

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «29» января 2019г.,
2. Акта обследования объекта: № акта 01 от «23» января 2019 г.
3. Решения Комиссии по обследованию и паспортизации ОСИ «Центр образования №39 имени Героя Советского Союза Алексея Арсеньевича Рогожина» от «28» января 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ ЦО № 39 имени
Героя Советского Союза Алексея
Арсеньевича Рогожина



Б.В. Лобач
2019г.

АНКЕТА

**(информация об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ № 01**

«29» января 2019г

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта нежилое здание (школа)
- 1.2. Адрес объекта: Тульская область, город Тула, ул. Перекопская, д.2
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание 4 этажей, 4010,5 кв.м
 - часть здания -- этажей (или на _____ этаже), --- кв.м
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 11154,0 кв.м
- 1.4. Год постройки здания 1936, последнего капитального ремонта: 2014 (ремонт кровли)
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2019, капитального 2049г

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования №39 имени Героя Советского Союза Алексея Арсеньевича Рогожина» (МБОУ ЦО № 39)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 300045, г.Тула, ул. Перекопская, д.2.
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Управление образования администрации города Тулы
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 300028 г Тула Дзержинского/Советская, д. 15-17/73

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 : образовательная деятельность

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): 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): нет

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 621чел.

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

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Остановка «Красный перекоп» Трамвай № 11,12,13

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: есть

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 200 м

3.2.2 время движения (пешком) 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; регулируемые

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

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

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

6	с нарушениями умственного развития	А
---	------------------------------------	---

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

4. Управленческое решение (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)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт Инд реш с ТСР
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Капитальный ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт Письмо в администрацию МО
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано _____ Зам. директора по безопасности Шекель А.В

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

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ ЦО № 39 имени
Героя Советского Союза Алексея
Арсеньевича Рогожина

Б.В. Лобач
« 4 » января 2019г



**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ№ 01**

ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

Наименование территориального
образования субъекта Российской
Федерации

«23» января 2019 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта нежилое здание (школа)
1.2. Адрес объекта: Тульская область, город Тула, ул. Перекопская, д.2
1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 4 этажей, 4010,5 кв.м
- часть здания -- этажей (или на _____ этаже), --- кв.м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 11154,0 кв.м
1.4. Год постройки здания 1936, последнего капитального ремонта: 2014
(ремонт кровли)
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2019,
капитального 2049г

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое
наименование – согласно Уставу, краткое наименование) муниципальное
бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования №39
имени Героя Советского Союза Алексея Арсентьевича Рогожина» (МБОУ
ЦО № 39)
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 300045, г.Тула, ул.
Перекопская, д.2.

2. Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация: нет

3. Состояние доступности объекта

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом**
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
Остановка «Красный перекоп» Трамвай № 11,12,13
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: есть

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 200 м

3.2.2 время движения (пешком) 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; регулируемые*

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: *есть, нет*

3.2.7 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
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	А
6	с нарушениями умственного развития	А

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

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-И(К,О,Г,У)		1,2,3,6
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И(О,Г,У)		4-13
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И(О,Г,У)		14-57,87
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И(О,Г,У)		58-150
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И(О,Г,У)		157-175
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И(К,О,У)		—

7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И(О,Г,У)		2,4
---	---	-------------	--	-----

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

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-И(О,Г,У)

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

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

4.2. Период проведения работ 2019г-2025гг

в рамках исполнения: плановых мероприятий

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

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

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

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации: zhit-vmeste.ru
(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

- | | |
|--|----------|
| 1. Территории, прилегающей к объекту | на 3 л. |
| 2. Входа (входов) в здание | на 5 л. |
| 3. Путей движения в здании | на 7 л. |
| 4. Зоны целевого назначения объекта | на 15 л. |
| 5. Санитарно-гигиенических помещений | на 3 л. |
| 6. Системы информации (и связи) на объекте | на 3 л. |

Результаты фотофиксации на объекте на 175 фото

Пэтажные планы, паспорт БТИ на 2 л.

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

Руководитель

рабочей группы

Зам директора по безопасности Шепель А.В.
(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Члены рабочей группы

Учитель Полянских А.В.
(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Соц. педагог Николаева О.В.
(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

В том числе:

Представители общественных организаций инвалидов
эксперты по доступной среде:

Новиков Д.В.
(Должность, Ф.И.О.)

Васин Н.А.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)


(Подпись)

Управленческое решение согласовано «28» января 2019 г. (протокол №01)

Комиссией (название) по обследованию и паспортизации ОСИ «Центр образования №39 имени Героя Советского Союза Алексея Арсентьевича Рогожина»

Заключение № 1911

от 04.04.2019г.



Иванов И.В.

**Центр образования №39 имени Героя Советского Союза Алексея Арсеньевича
Рогожина**

г. Тула, ул. Перекопская, д.2

I. Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	есть		1	Отсутствует информационный тактильный уличный стенд. Калитка шириной проема 1,1м. контрастно не выделена.	К,О,С,Г, У	Установить информационный тактильный уличный стенд. Рекомендуется контрастно выделить калитку по отношению к окружающей среде. Перед калиткой установить тактильную плитку «Внимание, опасность!» на расстоянии ширины калитки (0,9м.) при открывании на себя.	Текущий ремонт
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть		6	Не везде присутствует бордюрный камень	С,О,У	Высоту бортовых камней (бордюров) по краям пешеходных путей на участке вдоль газонов и озелененных площадок следует принимать не менее 0,05 м. Перепад высот бортовых	

							каменей вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не должен превышать 0,025 м.	
				1,2	Отсутствуют указатели направления движения спортивному городку .	К,О,С,Г, У	Предусмотреть указатели направления движения ко входу на объект, спортивному городку (тактильные напольные направляющие либо указатели направления движения на высоте 1ю5-2.5м либо контрастно выделить бордюрный камень.	Текущий ремонт
					Отсутствует твёрдое покрытие на путях движения к футбольному полю	К,О,С	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров, должно быть из твердых материалов, ровным, не создающим вибрацию при движении по нему/. Установить твёрдое дорожное покрытие без перепадов высот	Текущий ремонт
1.3	Лестница (наружная)	нет						
1.4	Пандус (наружный)	нет						
1.5	Автостоянка и парковка	есть		2,3	Не оборудованы места для парковки автомобилей инвалидов	К,С,О,У, Г	Оборудовать автостоянку и парковочные места для автотранспорта инвалидов в из	Текущий ремонт <i>Письмо в администрацию МО</i>

							расчета 10% от всех мест в соответствии с ГОСТ Р 52289, ПДД, ГОСТ 12.4.026, согласно СП 42.13330.2016	
	Общие требования к зоне	Привести в соответствие с СП59.13330.2016, СП 42.13330.2016						

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	
Территории, прилегающей к зданию	ДП-И(К,О,Г,У)		1,2,3,6	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:

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

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть		4,5,6	Отсутствуют тактильные предупреждающие указатели перед лестничными маршами	О,С,У	Обустроить на проступах краевых ступеней лестничных маршей одну или несколько полос, контрастных с поверхностью ступени, (например, желтого цвета), имеющих общую ширину 0,08-0,1м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи - 0,03-0,04м Перед внешней лестницей обустроить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м на расстоянии 0,3м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней	Текущий ремонт
				6	Отсутствует кнопка вызова персонала	К,О,С,Г,У	Установить кнопку вызова персонала перед	Текущий ремонт

						лестничным маршем на высоте 0,8м на контрастном фоне и обозначить тактильным знаком .	
			4,5,6	Отсутствуют перила с обеих сторон лестничного марша	О,С	Вдоль обеих сторон и открытых лестниц, необходимо устанавливать ограждения с поручнями. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м, Поручень перил с внутренней стороны лестницы должен быть непрерывным по всей ее высоте. Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы на 0,3 м и иметь травмобезопасное исполнение	Текущий ремонт
				Ширина лестничного марша 9.5м	О.С,У	Рекомендуется при ширине лестниц на основных входах в здание 4,0 м и более следует дополнительно предусматривать разделительные двусторонние поручни	Текущий ремонт
2.2	Пандус (наружный)	нет	7		К,О	Продублировать лестницу пандусом с уклоном 1:20 (не менее 21 м.) либо установить	Капитальный ремонт

						подъемное устройство (лифт, горизонтальный или вертикальный подъемник и т.п.). При установке подъемного устройства предусмотреть площадки для разворота диаметром не менее 1.6м. Обозначить тактильными указателями направление движения к доступному входу	
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть		.Не оборудован навес.		Рекомендуется оборудовать навес (не менее 60% площади площадки), водоотвод.	Капитальный ремонт
2.4	Дверь (входная)	есть					
			4,7	Отсутствуют световые маяки (габариты дверей)	К,О,С,Г,У	Рекомендуется обозначить габариты дверей световыми маяками	Текущий ремонт
			8	Ширина основной створки распашной двери 0,78м. Высота порога 0,025м .	К,О,С,Г,У	Установить распашные двери с шириной основной створки не менее 0.9м в свету. До капитального ремонта предусмотреть открытыми обе створки распашной двери на время присутствия инвалидов, использовать рулонные или перекатные пандусы. При капитальном ремонте	Текущий ремонт

						предусмотреть высоту порога не более 0,014 м.	
			4,7	Отсутствует знаки доступности входа для инвалидов	К,О,С,Г,У	Установить знаки доступности входа для инвалидов , пиктограмму «вход»	Текущий ремонт
			4	Отсутствует информационная тактильная таблица с названием организации, продублированная шрифтом Брайля	С,Г,У	Установить информационную тактильную таблицу с названием организации и режимом работы для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков, символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля, разместить рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте 1,2-1,6м и на расстоянии 0.1-0.6м от дверного полотна.	Текущий ремонт
			7	Отсутствует система световой и звуковой информации на входной группе	С,Г	Рекомендуется установить на входной группе систему звуковой и визуальной информации (радиоинформаторы, электронную бегущую строку и др.)	Текущий ремонт
			7	Контрастно не выделены ручки дверей	С,У	Выделить контрастно дверные ручки по отношению к двери	Текущий ремонт

2.5	Тамбур	есть		9,10, 11	Ширина основной створки распашной двери 0,65м.	К,О,С,Г,У	Установить распашные двери с шириной основной створки не менее 0.9м в свету. До капитального ремонта предусмотреть открытыми обе створки распашной двери на время присутствия инвалидов.	Текущий ремонт
					Не закреплено напольное покрытие.		Закрепить напольное покрытие либо предусмотреть напольные тактильные направляющие перед дверными проемами и путям движения.	Текущий ремонт
	Общие требования к зоне	Привести в соответствие с СП 59.13330.2016						

II Заключение по зоне:

Наименование структурно- функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Входа (входов) в здание	ДЧ -И(О,Г,У)		4-8	Капитальный 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: *предусмотреть оказания помощи при входе на объект для каждой группе инвалидов.*

I. Результаты обследования:

3. Пути (путей) движения внутри здания (в т. ч., пути эвакуации)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть		14	Отсутствует тактильно-звуковая мнемосхема при входе с навигацией внутри объекта	С	Установить тактильно-звуковую мнемосхему с навигацией внутри объекта справа при входе на объект на высоте 0,8-1,1 м и на расстоянии 2-4м.	Текущий ремонт
				15	При использовании рамки металлоискателя не предусматривается альтернативный проход через ..	К,О,Г,С,У	Предусмотреть при использовании рамки металлоискателя альтернативный проход для инвалидов, указанный знаками доступности. Перед рамкой металлоискателя установить запрещающий знак «Кардиостимулятор»	Текущий ремонт
					Отсутствует доступ на второй и последующие этажи	К	Оборудовать доступ на второй и последующие этажи с помощью лифта, подъемного устройства, ступенькохода и др.	Инд реш с ТСР

				13, 14, 17	В холлах не оборудованы и не обозначены места отдыха (ожидания) для инвалидов	К,О,С	Оборудовать места отдыха (ожидания) скамьями с опорой для спины Обозначить места отдыха (ожидания) для инвалидов знаками доступности	Текущий ремонт
					На путях движения по коридорам отсутствуют тактильно-контрастные предупреждающие указатели (перед лестницами и дверными проемами)	К,О,С,Г,У	Оборудовать пути движения по коридорам тактильно-контрастными предупреждающими указателями (перед лестницами и дверными проемами) либо выделить контрастно цветом	текущий ремонт
				16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25	Отсутствуют указатели направления движения для инвалидов с названием конечной цели	К,О,С,Г,У	Предусмотреть указатели направления движения для инвалидов и МГН с названием конечной цели Рекомендуется предусмотреть пристенные поручни вдоль путей движения	текущий ремонт
3.2	Лестница (внутри здания)	есть		26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 35, 36, 37, 38	Отсутствуют напольные тактильно-контрастные указатели перед лестницами Не выделены контрастно проступи краевых ступеней лестничных маршей	С,Г	Установить тактильно-контрастные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6м (0.3м) на расстоянии 0,3м от внешнего края проступи перед верхней ступенью верхнего марша и нижней ступенью нижнего марша	Текущий ремонт

							Обустроить на проступях краевых ступеней лестничных маршей одну или несколько полос, контрастных с поверхностью ступени, (например, желтого цвета), имеющих общую ширину 0,08-0,1м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи - 0,03-0,04м	
				27, 29, 32, 35, 38	Отсутствуют с двух сторон перила лестничного марша	О,С	Оборудовать перила на лестничных маршах на уровне 0,9м с обеих сторон, обеспечив ширину лестничного марша не менее 1,35м	Текущий ремонт
				41	Выступающие элементы на лестничных площадках (батареи, трубы) не ограждены и не выделены контрастно цветом	К,О,С	Оградить выступающие элементы на лестничных площадках (батареи, трубы) или выделить контрастно цветом	Текущий ремонт
3.3	Пандус (внутри здания)	нет						
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет				К,О,С,Г, У	Предусмотреть доступ на второй этаж с помощью подъемного устройства, лифта или ступенькохода и др.	Капитальный ремонт
3.5	Дверь	есть		28, 31, 34, 37,	Отсутствуют таблички с названием функциональных	К,О,С,Г, У	Установить информирующие тактильные таблички для	Текущий ремонт

				38, 39	зон коридоров		людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля с обозначением конечной цели и разместить рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6м	
				31, 34, 37, 39	Ширина основных створок распашных дверей 1,4м – 1,9м с шириной основной створки 0,7м-0,9м. Высота порогов 0.02-0.035м	К,О,С	Предусмотреть ширину основных створок не менее 0,9м в свету. До капитального ремонта рекомендуется использовать перекатные или рулонные пандусы. При капитальном ремонте предусмотреть высоту порогов дверных проемов не более 0,014м	Текущий ремонт
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. Зоны безопасности)	есть		20, 21, 23	Нет указателей направления движения для инвалидов на путях эвакуации	К,О,С,Г, У	Предусмотреть указатели направления движения (пиктограммы) для инвалидов на путях эвакуации с названием конечной цели	текущий ремонт
				32, 34, 33, 37, 5	Отсутствует освещенность на эвакуационных выходах	К,О,С,Г, У	Оборудовать освещение на эвакуационных выходах	текущий ремонт
				41, 42,	Ширина дверных проемов 0,83-	К,О,С	Установить дверь шириной	Капитальный ремонт

				43, 44, 45, 47, 48, 49, 50, 54, 56, 57	0,9м Высота порогов дверных проемов на путях эвакуации 0,03- 0,14м. Присутствуют одиночные ступени		не менее 0,9м в свету Пороги дверных проемов оборудовать перекатными или рулонными пандусами При капитальном ремонте предусмотреть высоту порогов дверных проемов не более 0,014м.	
				57	Присутствует одиночная ступень	О,С,К	При капитальном ремонте демонтировать одиночные ступени, до капитального ремонта оборудовать ступени съездом с уклоном 1:10 либо инвентарным (съемным) пандусом	Текущий ремонт
				45, 54, 56,	Полотна дверей не выделены контрастно цветом относительно окружающей среды	С	Выделить контрастно цветом относительно окружающей среды полотна дверей, дверные ручки на путях эвакуации	Текущий ремонт
				46, 51, 53. 87	На путях эвакуации присутствуют внутренние и внешние лестницы, не оборудованные поручнями с двух сторон	К,О,С,Г, У	Предусмотреть двухсторонние поручни вдоль внутренних и наружных лестниц Поручни лестниц на путях эвакуации выделить контрастно цветом относительно окружающей	Капитальн ый ремонт

						среды В условиях темноты для оформления поручней рекомендуется использовать фотолюминесц ентный материал либо искусственную подсветку. Продублировать наружные лестницы пандусом либо подъемным устройством	
			44	Форма установленных ручек на дверях по пути эвакуации не позволяют инвалиду управлять ими одной рукой	К,О,С	Установить на дверях ручки нажимного действия либо С- и П- образной формы Демонтировать запоры в виде защелок (задвижек)	Текущий ремонт
				Отсутствуют на путях эвакуации звуковые оповещатели, указывающие направление движения	К,О,С,Г, У	Предусмотреть установку на путях эвакуации звуковых оповещателей, указывающих направление движения в случае экстремальных ситуаций	Текущий ремонт
	Общие требования к зоне						

II Заключение по зоне:

Наименование структурно- функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Пути (путей) движения внутри здания (в т. ч., путей эвакуации)	ДЧ-И(О,Г,У)		14-57.87	Капитальный ремонт Инд реш 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:

I. Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть		58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67,	Отсутствуют информационные таблички у кабинетов, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом	К,С	Установить таблички с указанием номера и назначения кабинетов на высоте 1,2-1,6м от уровня пола, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом, со стороны дверной ручки на расстоянии 0,1–0,5м от дверного проема	Текущий ремонт
					Отсутствует световой сигнализатор школьного звонка	Г	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	Текущий ремонт
				58, 59, 60, 61, 62, 63, 64,	Отсутствуют перед входом в ряд кабинетов тактильные предупреждающие указатели или контрастно	С	Рекомендуется установить перед входом в кабинеты тактильные предупреждающие указатели	Текущий ремонт

				65, 66, 67. 20	окрашенная поверхность		на расстоянии 0,3м от препятствия размером 0,5х0,5м, предусмотреть контрастно окрашенную поверхность, предусмотреть использование световых маячков (ГОСТ Р 12.4.026)	
				78. 80. 81	Отсутствуют разворотные площадки и проходы между столами менее 0,9м	К,О,С	Предусмотреть расстановку мебели с учетом разворотных площадок диаметром не менее 1,4м и проходы между столами не менее 0,9м	Текущий ремонт
				61, 63, 69, 71. 73, 75, 77	Двери распашные с шириной рабочей створки 0,75-0,84м Высота порогов дверных проемов 0,02-0,04м	К,О,С	Рекомендуется предусмотреть распашные двери с шириной рабочей створки не менее 0,9м. До капитального ремонта при обучении инвалидов рекомендуется держат обе створки распашных дверей открытыми. Пороги дверных проемов оборудовать перекатными или рулонными пандусами При капитальном ремонте предусмотреть высоту порогов дверных проемов не более 0,014м	Текущий ремонт
				79, 81, 83,	Кабинеты не полностью оснащены	С,Г,У	Оборудовать классные кабинеты	Текущий ремонт

				89, 90, 91, 93, 94, оборудованием для занятий с детьми с ОВЗ и специальной мебелью (столами и стульями для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата)		согласно стандартам школьного образования для детей с ОВЗ, в т.ч., системой усиления звука для слабослышащих детей (переносной индукционной петлей), сенсорным оборудованием для занятий со слабовидящими детьми и т.п. (согласно Приказам Минобрнауки России от 17.10.13 №1155 и от 05.04.17 №301) Рекомендуется использовать в учебном процессе видео аппаратуру, интерактивные доски, проекторы, вычислительные комплексы с электронными образовательными ресурсами, специальную мебель для инвалидов	
				80, 81, 84, 85, 86, 88, 89, 92, 93, 94, 95 Не оборудованы и не обозначены места для инвалидов	К,О,С	Оборудовать и обозначить места для инвалидов В учебном помещении первые столы в ряду у окна и в среднем ряду следует предусмотреть для учащихся с недостатками зрения и дефектами слуха, а для учащихся, передвигающихся	Текущий ремонт

							ся в кресле-коляске, выделить один-два первых стола в ряду у дверного проема	
	Медицинский кабинет, изолятор	есть		137 138 140 141	Ширина дверных проемов кабинетов в мед. блоке 0,64-0,75м	К,О,С	Предусмотреть ширину дверных проемов не менее 0,9м в свету.	Капитальный ремонт
				137 140	Входы в кабинеты не оборудованы световыми сигнализаторами вызова пациента	К,О,С,Г, У	Входы в кабинеты оборудовать световым сигнализатором вызова пациента	Текущий ремонт
				139	Ширина прохода между оборудованием менее 1,2м	К,О	Предусмотреть ширину прохода между оборудованием и мебелью не менее 1,2м. Предусмотреть разворотную площадку около кровати в изоляторе и проходы к медоборудованию диаметром не менее 1,4м.	Текущий ремонт
				139 143	Кровать и кушетка не оборудованы устройствами, опорами для самоподнимания	К,О	Предусмотреть устройства для самоподнимания, в т.ч. линейными или угловыми поручнями.	Текущий ремонт
				143	Раковины не оборудованы горизонтальным поручнем и наклонным зеркалом	К,О,С	Оборудовать одну раковину горизонтальным поручнем и наклонным зеркалом, краном нажимного типа	Текущий ремонт

	Кабинет информационной и вычислительной техники			101 ,10 2	Ширина основной створки двери 0,85м. Высота порога дверного проема 0,35м.	К,О,С	Установить двери с шириной створки не менее 0.9м в свету До капитального ремонта на порогах дверных проемов использовать перекатные пандусы После капремонта предусмотреть высоту порогов в дверных проемах не более 0,014м.	Текущий ремонт
				104 ,	Кабинет не оборудован доступными учебными местами для инвалидов.	К,О,С,Г,У	Предусмотреть возможность оснащения кабинета системой усиления звука (переносной индукционной петлей) и т.п. Предусмотреть уровень освещенности не менее 20лк Установить знаки доступности.	Текущий ремонт
				103 ,	В кабинете имеются компьютеры не оснащенные специализирован ными приспособлениям и для обучения детей с ОВЗ	К,О,С,Г,У	Рекомендуется оснастить компьютерный кабинет (не менее 5% мест) специализирова нным оборудованием для обучения инвалидов и электронными образовательны ми ресурсами, в т.ч., Интернет ресурсом (например, Скайп), а также методической, справочной и информационн ой поддержкой, доступными	Текущий ремонт

							для инвалидов (системы считывания экранной информации, проектором, программами распознавания речи, экранные увеличители, клавиатура, продублированная шрифтом Брайля и т.п.) в соответствии с Приказом Минобрнауки РФ №301 от 05.04.17 Предусмотреть специализированные столы и стулья для инвалидов. Расстановку мебели произвести с учетом прохода между столами 0,9-1,2м. перед ученической доской предусмотреть площадку диаметром 1,4м.	
	Кабинеты Технологии			105 110 113	Ширина основных створок распашных дверей 0,79-0,9м	К,О,С	Предусмотреть ширину основной створки распашной двери не менее 0,9м в свету	Капитальный ремонт
				107 108 112 114 115	Кабинеты не оснащены оборудованием для занятий учащихся с ОВЗ	С,Г,У	Оборудовать кабинеты системой усиления звука (индукционная петля). Обеспечить беспрепятственный проезд между столами и оборудованием для инвалидов на коляске	Текущий ремонт

							<p>Для слабовидящих оборудование должно быть снабжено тактильными ориентирами Предусмотреть контрастное выделение цветом зон безопасности рядом с оборудованием Оградить либо контрастно выделить цветом выступающие элементы, убрать острые углы оборудования Рекомендуется применять специально-разработанные для рабочих специальностей рабочий стол, стул, технологическое оборудование, подставки для сырья, инструментов и готовой продукции. Предусмотреть дублирование управления швейных машин ручного типа – ножным приводом и наоборот(не менее 5% от общего числа машин).</p>	
				106 111 150	<p>Присутствуют одиночные ступени высотой 0.07м -0.12м. Высота кафедры 0.23м</p>		<p>Одиночные ступени не допустимы. Оборудовать ступень съездом с уклоном 1:10 (длиной наклонной части не менее 1.0м) либо</p>	Капитальный ремонт

							предусмотреть инвентарный (переносной) пандус шириной не менее 0.8м и длиной не менее 1.м	
	<i>Историко-краеведческий музей воинской славы</i>			116	Отсутствует мнемосхема при входе в помещение	С	Установить табличку с названием кабинета продублированную шрифтом Брайля на высоте 1.2-1.4м со стороны дверной ручки. Установить мнемосхему с указанием маршрута движения и наименованием экспонатов на высоте 0.8-1.1м	Текущий ремонт
				116 117 118	Стекланные витрины не ограждены Отсутствуют информационные материалы рядом с экспонатами, продублированные рельефно-точечным и рельефно-графическим способом	С	Рекомендуется оградить витрины на высоте 0,9м поручнями либо другими средствами Разместить рядом с экспонатами тактильно-информационные материалы в виде таблиц, продублированных рельефно-точечным и рельефно-графическим способом Рекомендуется изготовить макеты экспонатов в уменьшенном виде и в тактильном исполнении.	Текущий ремонт
				118	Отсутствует аудио-визуальная система информирования посетителей во	С,Г	Предусмотреть аудиовизуальную систему информирования (аудиогид,	Текущий ремонт

					время экскурсий по музею		экран, проектор, индукционная петля усиления звуков и т.п.) Для сурдопереводчика предусмотреть освещение не менее 20лк.	
4.2	Зальная форма обслуживания <i>Актный зал</i>	есть		119	Отсутствуют таблички с названием помещений, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом	К,С	Установить таблички с названием помещений на высоте 1,2-1,6м, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом, со стороны дверной ручки на расстоянии 0,1-0,5м от дверного проема.	Текущий ремонт
				120	Отсутствует доступ на сцену для инвалидов (высота сцены 0,47м)	К,О,С	Рекомендуется использовать для подъема на сцену подъемное устройство Установить перила вдоль лестницы на сцену с одной стороны Контрастно выделить краевые ступени	Текущий ремонт
				121	Актный зал не оснащен системой усиления звука, тифло-техническими приборами Не выделено место для инвалида	К,С,Г	Оборудовать актный зал индукционной петлей, установить тифлотехнические приборы, предусмотреть звуковое и визуальное дублирование информации Выделить место для расположения сурдопереводчика с локальным	Текущий ремонт

							освещением, обозначить его знаками Предусмотреть скамью со спинкой и подлокотникам и Обозначить место для размещения инвалида на время проведения зрелищных мероприятий Установить знак «для инвалида»	
	Библиотека, читальный зал			122 123	Ширина дверного проема 0,82м	К,О,С	Предусмотреть ширину дверного проема не менее 0,9м в свету	Капитальный ремонт
				126 124	Библиотека не оборудована доступными местами для инвалидов и не оснащена специализированным оборудованием	К,О,С,Г,У	Оборудовать доступное читальное место для инвалидов в библиотеке и обозначить знаком доступности Предусмотреть возможность оснащения кабинета системой усиления звука (переносной индукционной петлей), адаптивным техническим оборудованием (стационарным видеоувеличителем (ручным) для чтения книг и видеоувеличителем для компьютера, и т.п.) Предусмотреть уровень локального освещения не	Текущий ремонт

						менее 100лк	
			127	Не предусмотрены проходы между столами и подхода к месту выдачи книг для инвалидов, отсутствуют разворотные площадки	К,О,С	Предусмотреть ширину проходов между столами в библиотечном зале не менее 1,2м. Размеры рабочего места инвалида (без учета поверхности стола) должны быть 1,5x0,9м	Текущий ремонт
			124	Высота стойки барьера выдачи книг 1,1м	К	Предусмотреть часть стойки-барьера выдачи книг в абонементе следует предусматривать высотой 0,85м. Ширина рабочего фронта барьера у места получения услуги должна быть не менее 1,0м. Стойку обслуживания посетителей следует оборудовать системами усиления звука	Текущий ремонт
	Спортивный зал		128	Ширина основной створки распашной двери 0,60м	К,О,С	Предусмотреть ширину основной створки дверного проема не менее 0,9м в свету	Текущий ремонт
			130	Не предусмотрена аудио-визуальная система информирования учащихся	К,О,С,Г	Рекомендуется предусмотреть аудиовизуальную систему информирования (индукционную петлю усиления звука и дублирование звуковой информации визуальной, электронное табло и т.п.)) Определить	Текущий ремонт

						место для сурдопереводчика. Рекомендуется вдоль стен зала на свободных от оборудования участках установить поручень для удобства передвижения инвалидов, использующих вспомогательные средства для ходьбы. Для слабовидящих границы игровых площадок обозначить рельефными наклеиваемыми полосами	
	Столовая						
			136	Высота стойки «грязная посуда» 0,98м	К	Предусмотреть локально стойку с высотой не более 0,85м. и шириной не менее 1.0м контрастно выделить цветом по периметру приемного окна	Текущий ремонт
			135	Высота столов 0,78м Не обозначено место для обслуживания инвалида на коляске	К	Обозначить место для обслуживания инвалида на коляске, ближайшее к выходу	Текущий ремонт
				Ширина основной створки распашной двери 0,60м	К,О,С	Предусмотреть ширину основной створки дверного проема не менее 0,9м в свету До капитального ремонта на порогах дверных проемов	Текущий ремонт

							использовать перекатные пандусы После капремонта предусмотреть высоту порогов в дверных проемах не более 0,014м.	
	<i>Гардероб</i>	есть		144 146	Отсутствуют таблички с названием помещения, продублированные шрифтом Брайля	К,С	Установить таблички с названием помещений на высоте 1,2-1,6м, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом, со стороны дверной ручки	Текущий ремонт
				145 147	Не оборудовано место для переодевания перед гардеробом	О,С	Предусмотреть индивидуальные шкафы (не менее двух) высотой не более 1,7м, в т. ч. для хранения костылей и протезов, а для инвалида-колясочника с краю раздевалки предусмотреть разворотную площадку d=1,4м и скамью длиной не менее 3м, шириной не менее 0,7м и высотой от пола не более 0,5м. Вокруг скамьи должно быть обеспечено свободное пространство для подъезда кресла-коляски. При невозможности устройства островной скамьи следует предусматриват	Текущий ремонт

							ь вдоль одной из стен установку скамьи размером не менее 0,6х2,5м. Размер прохода между скамьями в общих раздевалных должен составлять не менее 1,2м	
				145 147 148	Крючки для одежды расположены на высоте 1,6м, 1,3м		Крючки для одежды установить на высоте 1.1м (не более 5% всех крючков для одежды) ближайšie к выходу	
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет						
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	есть			Отсутствуют тактильные указатели и светонакопительные пиктограммы направления движения	К,О,С,Г,У	Установить тактильные направляющие и светонакопительные пиктограммы по ходу перемещения по маршруту обслуживания пациентов	текущий ремонт
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет						
	Общие требования к зоне	Привести в соответствии с СП 59.13330.2016						

* 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

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 (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О,Г,У)		28,44-98	Капитальный ремонт

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: рекомендуется использовать имеющееся телекоммуникационное оборудование в информационных целях.

Ученические места для учащихся-инвалидов должны быть обозначены и должны размещаться идентично в однотипных учебных помещениях одного учебного учреждения.

I. Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетные комнаты	есть						
	Доступные санитарно-гигиенические узлы			152 156 157 163 169 172	Отсутствуют доступные санитарно-гигиенические кабины для инвалидов и МГН в общих уборных	К,О,С	Оборудовать доступные санитарно-гигиенические кабины в общих уборных по гендерному типу размером не менее 1,65х2,2м, с разворотной площадкой и местом хранения коляски (доля доступных для инвалидов кабин должна составлять 5%, но не менее одной кабины) Отсутствует кнопка вызова персонала, откидные поручни, места для хранения колясок, разворотные площадки, крючки для тростей и др. принадлежности	Капитальный ремонт
				153 154 159 160 162 164 167 170	Ширина дверных проемов в санузлах менее 0,9м (0,75-0,83м) Присутствуют пороги высотой более 0,014м	К,О,С	Расширить дверные проемы и установить двери шириной не менее 0,9м в свету До капитального ремонта на пороге дверных проемов	Капитальный ремонт

						использовать перекатные либо рулонные пандусы После капремонта предусмотреть высоту порога в дверных проемах не более 0,014м	
			153	Таблички с названием помещений расположены на дверном полотне	К,С	Установить таблички с названием помещений на высоте 1,2-1,6м, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом, со стороны дверной ручки и на расстоянии 0,1-0,5м от дверного проема.	Текущий ремонт
			163 169 172	У дверей санитарно-бытовых помещений нет идентификации о местах, доступных для инвалидов: не установлены знаки доступности, специальные тактильные пиктограммы, мнемосхемы	К,О,С,Г,У	Установить мнемосхему доступного санузла Установить знаки доступности кабин для инвалидов Выключатели установить на высоте 0,85-1,1м	Текущий ремонт
				Над входом в санитарно-гигиенические кабины не установлены световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки	К,О,С,Г,У	Рекомендуется над входом в санитарно-гигиенические кабины установить комбинированные устройства звуковой и визуальной (прерывистой световой) аварийной сигнализации, срабатывающие при нажатии тревожной	Текущий ремонт

						кнопки с выводом на рабочее место администратора	
			131 152 155 161 165 168 171	Раковины не оборудованы наклонным зеркалом, краном нажимного типа	К,О,С	Оборудовать (не менее 5% от всех раковин, но не менее одной в каждом блоке уборных) раковины зеркалом с изменяемым углом наклона, кранами нажимного или сенсорного типа. Оборудовать данные раковины поручнем по периметру на высоте 0.85м либо предусмотреть раковину для инвалидов с фронтальным вырезом.	Текущий ремонт
5.3	Бытовые комнаты	нет					
	Общие требования к зоне	Привести в соответствие с СП 59.13330.2016					

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	
Санитарно-гигиенических помещений	ДП-И (К,О,Г,У)		131,152-171	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:

I. Результаты обследования:
6. Системы информации на объекте

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть			Системы средств информации и сигнализации об опасности на объекте не предусматривают в комплексе визуальную информацию с указанием направления движения и названием конечной цели (места получения услуги) В местах, где находятся недоступные для инвалидов элементы здания, не установлены указатели направления движения к ближайшему доступному элементу (вход/выход, лестница и т.п.)	К,О,С,Г,У	Предусмотреть оборудование помещения визуальными средствами информации с указанием направления путей движения и мест получения услуги. В местах, где находятся недоступные для инвалидов элементы помещения, рекомендуется устанавливать указатели направления, указывающие путь к ближайшему доступному элементу (вход/выход, лестница и т.п.)	Текущий ремонт
					Отсутствуют светонакопительные тактильные	К,О,С,Г,У	Установить светонакопительные тактильные информационные	Текущий ремонт

				информационные пиктограммы на путях движения инвалидов и МГН		е указатели и пиктограммы на эвакуационных путях движения инвалидов и МГН	
6.2	Акустические средства	есть		Системы средств информации и сигнализации об опасности на объекте не предусматривают акустическую систему информации	С,Г	Установить систему информирующих средств, позволяющих ориентироваться на объекте (радиоинформаторы) Замкнутые пространства на объекте (кабины уборных, безопасные зоны и т.п.) рекомендуется оборудовать системой двусторонней связи с диспетчером или дежурным, снабженной звуковым и визуальным аварийными сигнальными устройствами	Текущий ремонт
				Не оборудованы места обслуживания лиц с дефектами слуха специальными персональными приборами усиления звука	Г	Установить индукционные петли в местах обслуживания инвалидов по слуху Для слабовидящих оборудовать помещения для обслуживания тифлотехническими приборами	Текущий ремонт
6.3	Тактильные средства	есть		Системы средств информации на объекте не предусматривают тактильную систему информации в полном объеме	С	Предусмотреть установку тактильной информационной мнемосхемы на входе в помещение и санузлы Установить информационную таблицу с	Текущий ремонт

							названием учреждения и режимом работы, выполненную в тактильном исполнении с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта на высоте 1,4-1,6м
	Общие требования к зоне	Привести в соответствие с СП 59.13330.2016					

II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Системы информации на объекте	ДЧ-И(К,О,У)		2	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 ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

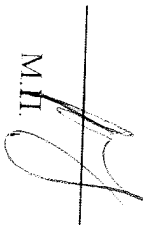
Комментарий к заключению: система средств информационной поддержки и навигации должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН, на часы работы учреждения

В данной папке пронумеровано,

прошнуровано и скреплено печатью


124 (сводная в 217) листов

Директор МБОУ ЦО № 39


Б.В. Лобач

М.П.

Председатель ТРО ВОИ


А.Ф. Новикова

М.П.


Новикова А.Ф.