

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБУДО

ДШИ им. Г.Г. Галынина



Е.В. Павлова

2024г.

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта социальной инфраструктуры К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ № 02

ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

"14" мая 2024 г.

Наименование территориального образования субъекта Российской Федерации

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: нежилое помещение (объект культуры).
- 1.2. Адрес объекта: 300034, г. Тула, ул. Бундурина, д. 34/ул. Гоголевская, д.67.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - часть 5-этажного здания на 1 этаже 99 кв. м.
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет): нет.
- 1.4. Год постройки здания 1971 г, последнего капитального ремонта – нет.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 2025-2030 гг. капитального – 2025 г. (ремонт фасада)
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детская школа искусств им. Г.Г. Галынина» (МБУДО ДШИ им. Г.Г. Галынина).
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 300034, г. Тула, ул. Первомайская, д.26.

2. Характеристика деятельности организации на объекте (дополнительная информация)

- 2.1 Сформировать перечень обязательств по обеспечению условий доступности объектов и услуг для инвалидов по различным категориям: инвалиды по слуху; инвалиды по зрению; инвалиды по опорно-двигательному аппарату; инвалиды, передвигающиеся на креслах – колясках; инвалидов по интеллекту.

В перечне необходимо отразить следующие позиции:

Для инвалидов по слуху – посещение и обслуживание, без необходимости предоставления услуг переводчика жестового языка в соответствии с расписанием работы учреждения. При необходимости предоставление услуг переводчика жестового языка, по предварительной заявке, в установленном порядке, не менее чем за 24 часа до оказания услуг (либо использовать услуги дистанционно с помощью системы «Skype»).

Для инвалидов по зрению – посещение и обслуживание в учреждении только с сопровождающим лицом. В случае необходимости предоставления услуги по предварительной заявке в установленном порядке, не менее чем за 24 часа до оказания услуг.

Для инвалидов с поражением опорно-двигательного аппарата - посещение и обслуживание без ограничений, согласно распорядку работы и правил учреждения. В случае необходимости предоставления услуги по предварительной заявке в установленном порядке, не менее чем за 24 часа до оказания услуг.

Для инвалидов, передвигающихся на креслах - колясках для посещения и обслуживание в учреждении только с сопровождающим лицом. В случае необходимости предоставления услуги в дистанционном режиме или с выездом специалиста на дом, или по предварительной заявке в установленном порядке, не менее чем за 48 часов до оказания услуг.

Для инвалидов по интеллекту, посещение и обслуживание без ограничений, согласно распорядку работы и правил учреждения, и в случае необходимости предоставления ситуационной помощи, не менее чем за 2 часа до оказания услуг.

Указать, что информация, о порядке запроса и получения необходимой ситуационной помощи размещена на официальной ВЭБ странице учреждения.

2.2 На официальной ВЭБ странице учреждения, в доступной для инвалидов форме, в специальном разделе «Информация для инвалидов и маломобильных посетителей» разместить информацию:

- о доступности остановок общественного транспорта для МГН и расписании маршрутов общественного транспорта для посещения учреждения;

- о доступности стоянок (парковок) личного транспорта для инвалидов;

- о доступности маршрутов передвижения от остановок общественного транспорта и стоянок личного автотранспорта до доступного для инвалидов входа;

- о доступности и условиях вызова персонала для предоставления оказания ситуационной помощи инвалидам;

- о порядке и перечне предоставления услуг ситуационной помощи всем категориям инвалидам;

- о наличии и правилах предоставления специальных сервисов и продуктов для людей с инвалидностью;
- о возможности предварительно инвалиду записаться на прием и/или посещение объекта.
- о наличии ассистивных технологий и устройств.
- о совершении ими других необходимых для получения услуги действий
- о порядке подачи и рассмотрения жалоб и предложений от посетителей с инвалидностью;
- контактные адреса для получения в доступной форме необходимой справочной информации инвалидами и МГН по вопросам посещения и обслуживания.

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Остановка общественного транспорта «Гоголевская», Трамвай №№ 9, 14.

- 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 430 м.

3.2.2 время движения (пешком): 10 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: есть.

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: нет.

Их обустройство для инвалидов на коляске: есть.

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 <i>в том числе инвалиды:</i>	ДУ
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 - В	-	1 - 8
2	Вход (входы) в здание	ДЧ - И(О,Г,У)		8 - 13, 21
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП - И(О,Г,У)		14 - 20
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП - И(К,О,У)		22 - 29
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ - И(О,Г,У)		30 - 31
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП - И(К,О,У)		1 - 31
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП - В	-	1 - 6

** 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)

Объект доступен частично для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидам с ментальными нарушениями, инвалидам по слуху.

На объекте оказывается помощь всем категориям инвалидов.

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)	Текущий ремонт
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
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 2025-2030гг

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 МБУДО ДШИ им. Г.Г. Галынина

(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 № 32/02 - П от 02.07.2024г

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 7 л. |
| 3. Путей движения в здании | на 5 л. |
| 4. Зоны целевого назначения объекта | на 4 л. |
| 5. Санитарно-гигиенических помещений | на 4 л. |
| 6. Системы информации (и связи) на объекте | на 3 л. |

Результаты фотофиксации на объекте на 31 фото

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

Руководитель
рабочей группы:

Заместитель директора по учебной работе

Старикова Е.В.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Члены рабочей группы:

Инженер Соломатина Л.И.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Заместитель директора по АХР Дудка И.А.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

В том числе:

Представители общественных организаций инвалидов
эксперты по доступной среде ТРО ВОИ:

Марина Л.И.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Орлова Е.Б.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Управленческое решение согласовано «20» мая 2024 г. (протокол № 02)
комиссией (название) по обследованию и паспортизации: МБУДО ДШИ им.
Г.Г. Галынина.



**Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования
«Детская школа искусств им. Г.Г. Галынина»**

По адресу: **300034, г. Тула, ул. Бундурина, д. 34/ул. Гоголевская, д.67**

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						
1.2	Путь (пути) движения от остановочных пунктов	есть		1,2,3	Отсутствуют указатели направления движения к доступным входам	К.О	Предусмотреть указатели направления движения к доступному для инвалидов входу на объект. Расположить их на высоте 1,5-2,5м в ключевых местах согласно схеме движения. (СП 59.13330. 2020 п. 5.1.1, п.5.1.3. ГОСТ 52131-2019)	Текущий ремонт Письмо в МО
				8, 21	На территории нет оборудованных мест отдыха для инвалидов и МГН	К,О,С, Г,У	Рекомендуется на основных путях движения по территории предусматривать не менее 5% от всех мест отдыха, места доступные для МГН, оборудованные скамьями с опорой для спины и подлокотником, и т.п. Места отдыха должны выполнять функции архитектурных акцентов, входящих в общую информационную систему объекта). СП.59.13330 2020 п.5.1.3, 6.4.4	Текущий ремонт Письмо в МО
				4,5,6,	Отсутствуют бордюрные пандусы.	К,О,С	В местах пересечения пешеходных путей, имеющих перепад высот	Текущий

						от 0.014 до 0,2 м, пешеходные пути обустривают пандусами бордюрными. Оборудовать бордюрный камень съездом с уклоном 1:12, либо плавным понижением с продольным уклоном 1:50. Пандусы бордюрные следует располагать с двух сторон от проезжей части на тротуаре или пешеходной дорожке. (п. 5.1.5; 5.1.8 СП 5913330.2020)	ремонт Письмо в МО
1.3	Лестница (наружная)	нет					
1.4	Пандус (наружный)	нет					
1.5	Автостоянка и парковка	есть	4,7 ,8	Не оборудованы места для парковки автомобилей инвалидов	К,С,О ,У,Г	Оборудовать автостоянку и парковочные места для автотранспорта инвалидов из расчета 10% от всех мест. Из выделенных мест оборудовать 50% специализированными местами для инвалидов размерами 3.6м*6.0м и 50% местами 2.5м*5.0м Оборудовать парковки вертикальными знаками «парковка для инвалидов» на высоте 2.1- 2,5м до нижнего среза знака, и «дублирование дорожного знака «Инвалид» на асфальтовом покрытии белым цветом, размерами 0.8м x 1.6м. На выделенных и оборудованных местах парковки для инвалидов размерами 3.6х6.0м рекомендуется предусмотреть горизонтальную разметку зон безопасности, для доступа к багажнику и автомобилю с подъемником, расположенным сзади. Ширина зоны безопасности 1.2м.	Текущий ремонт Письмо в МО

					<p>Расположение зон безопасности: сзади вне зоны движения и сбоку между специальными парковочными местами. (параллельные полосы белого или желтого цвета).</p> <p>Специализированные парковочные места, расположить рядом с основным входом на объект, дополнительно оборудовать знаками указывающие направление и зону действия знаков (8.2.5, 8.2.6 ПДД), либо оборудовать знаком каждое парковочное место для инвалидов.</p> <p>Рекомендуется фасад знаков разместить перпендикулярно основному потоку автомобилей согласно схеме организации дорожного движения. ГОСТ Р 52289, ПДД, ГОСТ 12.4.026, согласно СП 42.13330.2016; ГОСТ 51256-2018</p>
Общие требования к зоне	Привести в соответствие с СП59.13330.2020, СП 42.13330.2016, ГОСТ Р 52289, ПДД, ГОСТ 12.4.026, 51671-2020				

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	
Территория, прилегающей к зданию	ДП-В		1-8	Текущий ремонт

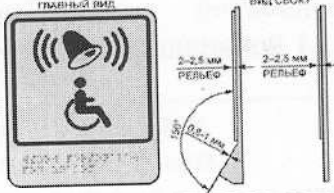
* - категориями ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ДИ - недоступно

Приложение №2
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ № 02
от "14" мая 2024г.




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		8,9	Перед лестничным маршем отсутствуют тактильные предупреждающие указатели	С,У	Перед лестницей обустроить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м на расстоянии 0,3м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней. Тактильные наземные указатели являются пассивными техническими средствами сигнализации, предупреждающими инвалидов по зрению о препятствиях и опасных местах на путях их следования. Предупреждающий указатель «Внимание, прямо по ходу движения лестничный марш или многомаршевая лестница» - рифы типа усеченных конусов, усеченных куполов, цилиндров, расположенных в линейном порядке, устанавливается шириной, равной ширине лестничного марша, доступного для движения инвалидов по зрению. ГОСТ 52875-2018	Текущий ремонт
				10	Отсутствует контрастная	С,У	Обустроить на проступях краевых ступеней	

				маркировка краевых ступеней наружного лестничного марша		лестничного марша 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. 	(п.5.1.12 СП 59.13330.2020)	
			9	На лестничном марше поручни (перила) с обеих сторон не соответствуют техническим требованиям к опорным стационарным устройствам.	О,С,Г,У	Вдоль обеих сторон лестничного марша необходимо обустроить непрерывными по всей длине поручни на высоте 0,9м. Поручни должны иметь горизонтальный участок длиннее марша лестницы на 0,3м. Поручни должны иметь травмобезопасное окончание. На боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней должны предусматриваться рельефные предупредительные полосы об окончании перил.	п. 6.2.11 СП59.13330.2020, ГОСТ 52161-2022	Текущий ремонт
			8	Отсутствует кнопка вызова персонала для оказания ситуационной помощи инвалидам.	К,О,С,Г,У	Установить кнопку вызова персонала с выводом на пульт администрации (охраны), перед лестничным маршем, слева по ходу движения на отдельно стоящей опоре, на высоте 0,8-0,9м. Кнопку вызова установить на контрастном фоне с обозначением знаком продублированным шрифтом Брайля 0.15*0.15м, на высоте 0.9-1.1м.	ГОСТ 52131 2019г	Текущий ремонт

						СП.59.13330.2020 п.6.1.1, п.8.1.7 	
22	Пандус (наружный центрального входа)	нет	8	Лестничный марш не оборудован пандусом. Высота ступеней лестничного марша 0,8м.	К	<p>Продублировать лестницу пандусом с уклоном 1:20. Расчётная длина наклонной части пандуса не менее 16 м., без учета разворотных (горизонтальных) площадок 1.5м*1.5м каждые 8м-9м, Пандус должен иметь двустороннее ограждение с непрерывными поручнями на высоте 0,9м и 0,7м Расстояние между поручнями пандуса должно быть в пределах 0,9-1,0м. Верхний и нижний поручни пандуса должны находиться в одной вертикальной плоскости. По продольным краям марша пандуса следует устанавливать бортики высотой не менее 0,05м. Поверхность пандуса должна быть нескользкой, выделенной цветом или текстурой, контрастной относительно прилегающей поверхности. (п.5.1.15. СП59.13330.2020).</p> <p>Либо установить подъемное устройство (наклонный или вертикальный подъемник и т.п.) или лифт.</p> <p>При оборудовании лестничного марша подъемным устройством предусмотреть горизонтальные площадки в верхнем и нижнем положении подъемного устройства диаметром не</p>	Капитальный ремонт

						менее 1.8м. предусмотреть беспрепятственный подъезд к подъемному устройству шириной 1.2м-1.8м	
	Пандус (эвакуационного выхода)	нет	21	Лестничный марш не оборудован пандусом. Высота ступеней лестничного марша 0,52м.	К,О	Рекомендуется продублировать лестничный марш эвакуационного выхода пандусом с уклоном 1:20 (1:12) длиной наклонной части 10м (допустимо 6.0м с учетом противуклона) или подъемным устройством для доступа инвалидов, использующих кресло коляски. Контрастно выделить краевые ступени. При оборудовании входа для инвалидов предусмотреть	Капитальный ремонт
23	Входная площадка (перед дверью)	есть	11, 21	Глубина входной площадки 1.0м X 2.0м	О,С, У,Г	Входная площадка при входах, доступных МГН, должна иметь навес и водоотвод. Размеры входной площадки с пандусом – не менее 2,2м*2,2м (п.6.1.4 СП.59.13330) Предусмотреть размеры входной площадки с пандусом не менее 2.2м*2.2м., с подъемным устройством любого типа не менее 1.6м	Капитальный ремонт
24	Дверь (входная)	есть	11	Перед дверью отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели	С,У	Рекомендуется перед входной дверью установить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м, с высотой рифов 4мм на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна, Либо оборудовать грязесборные решетки с шириной просветов ячеек не более 0,013 м, длиной - 0,015 м; диаметр круглых ячеек не должен превышать 0,018 м, по	Текущий ремонт

					размерам и расположению тактильных указателей ГОСТ Р 52875, СП 59.13330 2020 п.6.1.8	
	12	Высота порога 0,03м	К,О,С ,У	До капитального ремонта оборудовать порог приставным (инвентарным) пандусом. После капитального ремонта предусмотреть высоту порога не более 0,014м. Например		Текущий ремонт
	11	Отсутствуют знаки доступности входа для инвалидов	К,О,С ,Г,У	Рекомендуется установить знак, указывающий на доступность объекта для отдельных категорий инвалидов (п. 6.1.7, 6.5.1 СП 59.13330.2016)		Текущий ремонт
	21	Отсутствуют знаки доступности входа для инвалидов	К	Рекомендуется установить знаки, указывающие на доступность объекта на высоте 1.2-1.6м размерами 0.2м х 0.2м в одной вертикальной плоскости после расположения тактильной информационной таблички. (ГОСТ Р 52131-2019, 6.1.7, 6.5.1 СП 59.13330.2020).		
	8	Информационная	С,У	Разместить информационную		Текущий

				тактильная таблица с названием организации размещена не по нормативам.		табличку с названием учреждения со стороны <u>дверной ручки</u> , на высоте от 1,2 до 1,6 м и на расстоянии 0,3 м от центра таблички до края распашной двери с учетом. Расположение информационной таблички должно позволять инвалиду приближаться к ней на расстояние до 0,08 м, чему не должна мешать распашивающаяся дверь (п. 6.5.9, 6.5.1, 6.5.2 СП 59.13330.2020, ГОСТ Р 51671-2020, ГОСТ 52131).	ремонт
			11	На входной группе отсутствует система световой и звуковой информации	С,Г,У	Рекомендуется для идентификации входной группы установить у входных дверей систему звуковой и визуальной информации (радиоинформаторы, передающих на абонентское устройство различные сообщения об объекте и другую информацию, звуковых маячков, подающих по запросу пользователя сигналы ориентирования, электронную бегущую строку и др.) (п. 6.5.3 СП 59.13330.20). ГОСТ Р 52131-19)	Текущий ремонт
25	Тамбур	есть	15	Размеры тамбура не соответствуют сводам правил (1,48мX1,19 м)	К,О,С,У	Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов при прямом движении и одностороннем открывании дверей должна быть не менее 2,45 м при ширине не менее 1,6 м. п. 6.1.8 СП 59.13330.2020	Капитальный ремонт
Общие требования к		Привести в соответствие с СП 59. 13330. 2020. ГОСТ Р 52131-19, ГОСТ Р 51671-2020).					

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
		№ на плане	№ фото	

				Акта обследования ОСИ
Элемент (элементы) в здании	ДЧ -И (О, Г, У)		8- 13, 21	Капитальный ремонт

обслуживается: 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, ДНД - недоступно

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

Комментарий к заключению:

Предусматривается предусмотреть доступный вход для инвалидов со стороны
индивидуального выхода.

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	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть		14, 15	При входе отсутствует тактильная мнемосхема с навигацией внутри объекта	С, У	Установить тактильно-звуковую или тактильную мнемосхему с навигацией внутри объекта, справа при входе на объект на высоте 0,8м- 1,1 от уровня пола с углом наклона 35-45 градусов, либо на высоте 1.2-1.6м на вертикальной опоре (стене), не мешая основному потоку посетителей на расстоянии 2-4м. от дверного проема. СП 59.13330.202 п.6.5.12, ГОСТ 51671-2020. Предусмотреть наличие звукового расписания уроков. Рекомендуется предусмотреть, информационный терминал с сенсорным экраном, со встроенной индукционной системой, со специальным ПО для инвалидов с сенсорным управлением, с автоматическим озвучиванием текста голосом, с системой вызова помощника. Приказ Мин просвещения РФ от 03.09.2019 № 465	Текущий ремонт

			15	В холле не до конца оборудованы и не обозначены места отдыха (ожидания) для инвалидов	К,О, С	На каждом этаже, предусмотреть зоны отдыха на два-три места, (не менее 5% от всех мест) в том числе для инвалидов на креслах-колясках. Места отдыха оборудовать скамьей с подлокотником и опорой для спины. Рекомендуется обозначить знаком каждое место отдыха/ожидания на высоте 1.5-2.5 м ГОСТ 52131.2020 п.6.2.5 СП 59.13330.2020	Текущий ремонт
			15 18	Отсутствуют направляющие знаки в тактильном исполнении.	С,У,	Рекомендуется предусмотреть дублирование визуальных знаков, знаками, приспособленными для тактильного восприятия. Разместить тактильные знаки в зоне путей движения МГН с названием конечной цели или функциональной зоны. на высоте от 1,4 до 1,6 м. с размерами знака 0.15x0.15м. Освещенность поверхности надписей, знаков, символов и пиктограмм должна быть одинаковой на всей поверхности средств отображения информации: от 100 до 300 лк. (СП 136.13330.2012).	Текущий ремонт
			14	Не предусмотрено специальное место для отдыха/ожидания для собаки - поводья	С	Допуск собаки - поводья в учреждение возможен только при наличии документа, подтверждающего её специальное обучение и выдаваемого по форме и в порядке, утвержденном Приказом Минтруда России от 22.06.2015 № 386н «Об утверждении формы документа,	Текущий ремонт

						<p>подтверждающего специальное обучение собаки - проводника и порядка его выдачи». Рекомендуется предусмотреть для собаки - поводыря специальное место для отдыха/ожидания, минимальный размер которого составляет 1,5 кв. м с возможностью фиксации собаки на свободном поводке. Место отдыха/ожидания собаки - поводыря должно быть защищённым от холода (сквозняков) и перегрева (вдали от обогревающих приборов, ограждено от прямых лучей солнца), и не должно располагаться на проходе. Рекомендуется обеспечить зону отдыха/ожидания чистой подстилкой и не переворачиваемой поилкой для воды. Обеспечение водой осуществляется из водопровода, качество воды должно соответствовать ГОСТу. (ст 15 п7 ФЗ 181)</p>	
			16	Информационный стенд не доступен для инвалидов – колясочников и людей маленького роста.	К	<p>Рекомендуется расположить основную информацию для людей, передвигающихся на кресле коляске и для людей маленького роста на высоте не более 0,85 м от уровня пола, например в виде буклета на столе.</p>	Текущий ремонт
Лестница (внутри здания)	нет						
Пандус (внутри здания)	нет		20, 15	Присутствуют одиночные ступени		<p>Недопустимо применение одиночных ступеней для инвалидов. До капитального ремонта одиночные ступени должны заменяться</p>	Текущий ремонт

							приставными пандусами или оборудоваться съездом с уклоном 1:10. С длинной наклонной части съезда не менее 1.0м и шириной -по ширине ступени. При капитальном ремонте рекомендуется одиночные ступени демонтировать.	
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет						
3.5	Дверь (межкоридорная)	нет						
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. Зоны безопасности)	есть	17	Эвакуационная схема не адаптирована для инвалидов.	С, У	Разработать и отразить на планах эвакуации пути эвакуации для людей с инвалидностью. При оформлении плана эвакуации учитывать, в том числе, особенности людей с дальтонизмом. Планы эвакуации с обозначенными путями эвакуации людей с инвалидностью расположить на высоте, доступной для визуального восприятия с кресла-коляски (низ на отметке не более 0,85м-1.3м от уровня пола (п.6.4.2 СП59.13330.2020).	Текущий ремонт	
			30, 31	Дверные ручки не выделены контрастным цветом относительно дверного полотна	С,У	Обеспечить контрастность ручек эвакуационных дверей по отношению к цвету двери (п. 6.4.1 СП 59.13330.2020).	Текущий ремонт	
			19	Дверные ручки шарообразной формы, что не позволяет инвалиду управлять одной рукой.	К,О, С,У	В общественных зданиях следует применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения	Текущий ремонт	

						слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Установить на дверях ручки нажимного действия, либо «С» или «П»-образной формы. Контрастно выделить дверные ручки цветом по отношению к цвету двери. СП 59 13330 2020 п.6.4.3
--	--	--	--	--	--	--

Общие требования к зоне

Привести в соответствии с СП 59.13330.2020

II Заключение по зоне:

Идентификация 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	ДП -И (О,Г,У)		14-20	Текущий ремонт

* Обозначения: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно
 Рекомендации даны из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; рекомендации 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		22, 23	Отсутствуют информационные таблички с названием кабинетов, выполнены рельефно-графическим и рельефно-точечным способом	С,У	Для идентификации кабинетов установить информационную тактильную таблицу с названием кабинета и номером для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков, символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля, со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м и на расстоянии 0,1м-0,3м от края таблички до края дверного проема. Расположение информационной таблички должно позволять инвалиду приближаться к ней на расстояние до 0,08 м, чему не должны мешать распахивающаяся дверь. (п. 6.5.9, 6.5.1,6.5.2 СП 59.13330.2020.)	Текущий ремонт
				23	Дверь шириной 0,77м в тренажерный зал	К,О	Предусмотреть ширину двери не менее 0,9м в свету. Допустимая ширина дверного проема до капитального ремонта 0,8м. До капитального ремонта рекомендуется предусмотреть	Капитальный ремонт

						малогабаритную кресло-коляску.	
			24, 25, 26, 26, 27, 28, 29	Отсутствуют разворотные площадки и проходы между столами	К,О,С	При необходимости предусмотреть расстановку мебели с учетом разворотных площадок диаметром не менее 1,4м и проходов между столами не менее 0,9м.. П.9.4. СП5913330.2020	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
			24, 25, 28	Отсутствует специализированная мебель для инвалидов	О,К	Предусмотреть при необходимости специализированные столы и стулья с подлокотниками для инвалидов. Поверхность столов шириной не менее 1.0м, используемых инвалидами на креслах-колясках, должна находиться на высоте не более 0,80–0,85м над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног должны быть не менее 0,75 м, глубина – не менее 0,5 м. (СП 59 13330 2020 п.8.1.7) Пространство под элементами оборудования должно создавать условия подъезда и работы на кресле-коляске; Приказ Минтруда от 19 ноября 2013 г. N 685н п.п. 7,10	Текущий ремонт
			24, 27, 28	Места для занятий с детьми с ОВЗ не полностью оснащены специальным	С,Г,У	Оборудовать классные кабинеты согласно стандартам школьного образования, для детей с ОВЗ, в т.ч., системой усиления звука для слабослышащих детей (переносной	Текущий ремонт

				оборудовани ем в полном объеме	индукционной петлей) или инфракрасной акустической системой в комплексе с FM-системой либо системой свободного звукового поля. (согласно Приказам Минобрнауки России от 05.04.17 №1309) Рекомендуется использовать в учебном процессе видео аппаратуру, интерактивные доски, проекторы, информационный терминал с сенсорным экраном, со встроенной индукционной системой, и т.д. Рекомендуется использовать русский жестовой язык с использованием системы «Skype» для связи с диспетчерской жестового языка ВОГ. Организовать допуск сурдотифлопереводчиков. (Пр. Минкультуры РФ от 10.11.2015 № 2761).	
25, 26, 28	Не предусмотре ны места для инвалидов места для учащихся - инвалидов	К,С,Г	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 в кресле-коляске, выделить один-два первых стола в ряду у дверного проема. В центре зала или по его бокам следует предусматривать индивидуально освещаемые площадки для размещения, при необходимости, сурдопереводчиков. П.8.6.СП 59.13330.2020	Теку щий ремонт		

4.2	Зальная форма обслуживания	нет						
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет						
4.4	Форма обслуживания перемещение и по маршруту	нет						
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет						
Общие требования к зоне		Привести в соответствии с СП 59.13330.2020, СП 136.13330.2016. ГОСТ 51090						

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** пункт 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зона целевого назначения здания (исключая посещения объекта)	ДП – И (К, О, У)		22-29	Капитальный ремонт

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

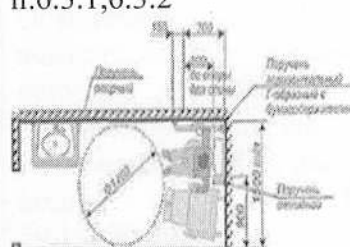
** Обозначения: одна из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; организационные решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

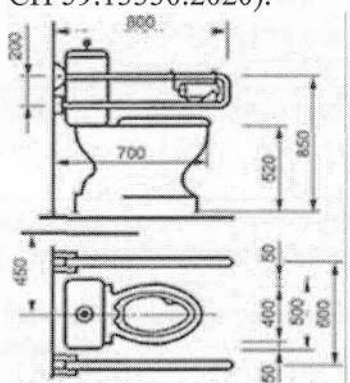
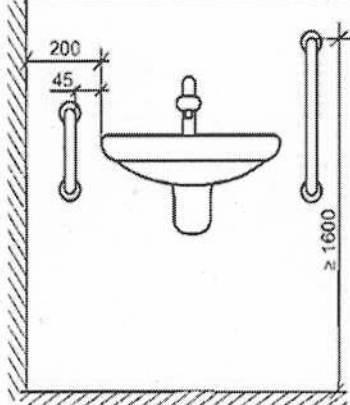
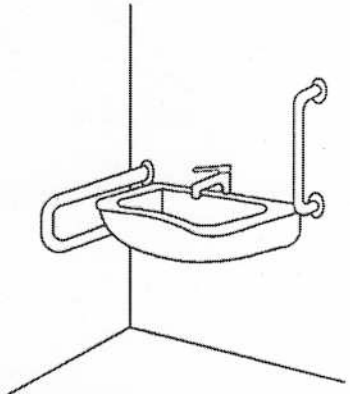
Рекомендуется использовать имеющееся телекоммуникационное оборудование в соответствии с требованиями.

Информация должна располагаться на контрастном фоне и быть увязана с решением интерьера.

I. Результаты обследования:
5. Санитарно-гигиенических помещений

№	Наименование функционального элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
30	Туалетная комната	есть		31	Отсутствуют доступные санитарно-гигиенические кабины для инвалидов и МГН в общих уборных (0.85м X 2.4м)	К,О, С	<p>Предусмотреть общую доступную кабину. Доступная кабина в плане не менее, м: ширина - 1,6м глубина - 1,8м (2.2м), СП.59.13330 2020 п.6.3.1,6.3.2</p> 	Капитальный ремонт
				30	Ширина дверных проемов в свету 0,75м	К,О, С,У	<p>Предусмотреть ширину дверных проемов не менее 0,9м в свету. Двери должны открываться наружу, в них должна быть предусмотрена возможность открывания снаружи. СП 59.13330 2020 п.6.2.4.</p>	Капитальный ремонт
				30	Отсутствуют табличка с названием зоны, продублированные шрифтом Брайля	С	<p>Установить таблички с названием помещений на высоте 1,4-1,6м от уровня пола, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом, со стороны дверной ручки и на</p>	Текущий ремонт

						расстоянии 0,1-0,3м от дверного проема.	
			31	Санитарно-гигиенические кабины не оборудованы системой тревожной сигнализации	К,О, С,Г, У	Оборудовать доступные кабины системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи. (кнопку вызова персонала со шнурком и выводом на пульт администрации (охраны) установить на высоте 0.8м рядом с откидным поручнем. (п. 6.3.6. СП 59.13330.2020)	Те ий рем
			31	Отсутствуют крючки для одежды и др. принадлежностей ей		Оборудовать туалеты крючками для одежды, костылей и других принадлежностей на высоте не выше 1,3 м от уровня пола, (п.7.1 / 2, 7.3 / 5 Таблицы А3 Приложения А СП 136.13330.2012). Крючки должны быть прочно и надежно закреплены (п. 6.2 СП 35-101-2001). Обеспечить контрастность цвета крючков для одежды и крючка для костылей по отношению к цвету стены (п.6.4.1 СП 59.13330.2020).	Те ий рем
			31	Отсутствует место для хранения кресло коляски	К	В кабине рядом с унитазом предусмотреть пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, предусмотреть в туалетной кабине свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски (п.6.3.3 СП 59.13330.2020).	Те ий ре
			31	Отсутствуют откидные и стационарные поручни	К,О	Установить в доступной кабине стационарные или откидные опорные поручни около унитаза, раковины в соответствии с п.5.4.1-5.4.10 ГОСТ Р	Те ий ре

					<p>51261-22 (п. 5.3.3 СП 136.13330.2012; п. 6.3.3 СП 59.13330.2020).</p> 
		31	Установлен поручень мешающий инвалиду пользоваться раковиной	 <p>Обеспечить возможность пользования раковиной в санузле людьми с инвалидностью Расстояние от стены до края раковины на уровне пола (проем для ног) должно составлять не менее 0,55 м ГОСТ 51261.2022 п 5.5.14 рис 29.</p> 	
Бытовые плиты	нет				
Общие требования к зоне	Привести в соответствие с СП 59.13330.2020				
II. Заключение по зоне:					
				Приложение	

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Санитарно-гигиенических помещений	ДЧ-И (О,Г,У)		30,31	Капитальный ремонт

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

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

Комментарий к заключению:

Приложение №6
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ № 02
от "14" мая 2024г.

I. Результаты обследования:
6. Системы информации на объекте

№	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	Визуальные средства	нет			Системы средств информации и сигнализации об опасности на объекте не предусматривают в комплексе визуальную информацию с указанием направления движения и названием конечной цели	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
					ВЭБ страница организации не предусматривает информацию для инвалидов		Разработать сайт с учетом ГОСТ Р 52872-2019. Рекомендуется разместить на сайте следующую информацию: - о доступности общественного транспорта, и доступности остановок общественного транспорта для людей с инвалидностью; - о парковочных местах для автотранспорта инвалидов; - о доступности прилегающей территории	Текущий ремонт

					<p>объекта для людей с инвалидностью;</p> <ul style="list-style-type: none"> - о доступности объекта для каждой категории инвалидов - о возможности предварительно инвалиду записаться на прием и/или посещение объекта. - о режиме работы организации. - о наличии и правилах предоставления специальных сервисов и продуктов для людей с инвалидностью. - о наличии ассистивных технологий и устройств - ответы на типовые, наиболее часто встречающиеся вопросы; - контакты для получения справочной информации в доступной для людей с инвалидностью форме. <p>(п.6.5.3 СП 59.13330.2020)</p>		
4.2	Акустические средства	нет		<p>Системы средств информации и сигнализации об опасности на объекте не предусматривают акустическую систему информации в полном объеме</p>	С,Г, У	<p>Установить систему информирующих средств, позволяющих ориентироваться на объекте (радиоинформаторы) замкнутые пространства на объекте (кабины уборных, лифт, безопасные зоны и т.п.) рекомендуется оборудовать системой двусторонней связи с диспетчером или дежурным, снабженной звуковыми и визуальными аварийными сигнальными устройствами</p>	Текущий ремонт
				<p>Места обслуживания лиц с дефектами слуха не оборудованы специальным и персональными приборами</p>	Г,С, У	<p>Установить индукционные петли в местах обслуживания инвалидов по слуху Для слабовидящих оборудовать помещения для обслуживания тифлотехническими приборами. Рекомендуется</p>	Текущий ремонт

				усиления звука		предусмотреть систему онлайн связи с сурдопереводчиком или специалистом, владеющим русским жестовым языком.	
63	Тактильные средства	нет		Системы средств информации на объекте не предусматривают тактильную систему информации в полном объеме	С,У	Предусмотреть установку тактильной информационной мнемосхемы при входе на объект. Установить информационную таблицу названием и номером кабинетов, выполненную в тактильном исполнении с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта на высоте 1,4-1,6м от уровня пола	Текущий ремонт

Общие требования к зоне

Разработать регламент взаимодействия с людьми, имеющими инвалидность, внести необходимые изменения в должностные инструкции, разработать программу и провести обучение сотрудников.

II. Заключение по зоне:

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

* Определяется: 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, ДН - недоступно

** Определяется один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; 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