

УТВЕРЖДАЮ

Директор МАОУ «Женская гимназия»

В.В. Кулимова

«05» августа 2016 г.



Акт обследования
объекта социальной инфраструктуры
к паспорту доступности ОСИ
№ 110

МО ГО «Сыктывкар»
(наименование территориального образования субъекта РФ)

«05» августа 2016 г.

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта образовательная организация

1.2. Адрес объекта г. Сыктывкар, ул. Советская, 49

1.3. Сведения о размещении объекта: м

- отдельно стоящее здание: 2 этажа, 1089 кв.м.

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

1.4. Год постройки здания 1927, последнего капитального ремонта 2000

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего июль 2016 г., капитального -

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения): Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Женская гимназия» (МАОУ «Женская гимназия»)

(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) г. Сыктывкар, ул. Советская, д. 49

2. Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация: реализация основных общеобразовательных программ основного общего образования и среднего общего образования

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом: автобусные маршруты №1 «Орбита - Баня №3»; №3 «Орбита – Русская гимназия»; №5, 174 «Морозова – Русская гимназия»; №7 «Давпон – Баня №3»; №1,7,46 «Лесозавод – Баня №3»

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: имеется

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 30 м

3.2.2 время движения (пешком) 3-5 мин.

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

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером – ул.Советская – ул. Пушкина; нерегулируемый – ул. Пушкина – ул. Кирова

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет (бордюры менее 15 см, съезды)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

№	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	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	А

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

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов **	Приложение
			№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ	1, 2,3
2	Вход (входы) в здание	ДУ – И (С,О,Г,У) ВНД (К)	4,5
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ – И (Г, У, С, О) ВНД (К)	6,7,8,9,10,11,12,

4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (О, К,С,У,Г)	13, 14
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ – И (Г, У, С,) ВНД (К, О)	15, 16, 17
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ (К, Г, О, С. У)	
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ (К, С, О, У, Г)	18, 19, 1

*** 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: Состояние доступности объекта оценено как условно доступно для всех категорий инвалидов. Для обеспечения условной доступности объекта для инвалидов категории (Г) рекомендуется обеспечить размещение визуальной информации на входе на территорию, в здание и организацию ситуационной помощи специально обученными и назначенными приказом сотрудниками. Размещение информации, на простом языке во всех зонах, сделает объект полностью доступным для инвалидов категории (У). Для организации условной доступности объекта для инвалидов категории (К) необходимо организовать ситуационную помощь по передвижению по территории объекта, внутри объекта, при посещении туалета, произвести замену дверей в туалете на двери с шириной проема не менее 0,9 м, а также согласовать отклонения от нормативных требований некоторых элементов с представителем потребителя (ВОИ) и оборудовать входы в гимназию пандусами. Для инвалидов с иными нарушениями опорно-двигательного аппарата можно добиться полной доступности объекта при условии ремонта покрытия на территории, обустройство входной группы (выравнивание полов, установка поручней, приведение в соответствие с нормами системы визуальной информации и дублирующей акустической на всех зонах, а также обустройства санитарно-гигиенического помещения (туалета) для решения вопросов доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения может решиться на первом этапе путем оказания ситуационной помощи на всех зонах, что обеспечит условную доступность ; при комплексном развитии системы информации на объекте с использованием контрастных и тактильных направляющих на всех путях движения, дублирование основной информации рельефно-точечным шрифтом и акустической информацией может быть достигнута полная доступность объекта для граждан с нарушениями зрения.

Таким образом для обеспечения условной доступности объекта для всех категорий инвалидов необходимо:

- разместить информацию на ближайшей к объекту остановке о пути следования к объекту с указанием препятствий на пути и указанием номера телефона для вызова помощи;
- разместить мнемосхемы доступные для чтения всеми категориями инвалидов, а также кнопки вызова (или переговорные устройства) на входе на территорию объекта и на входе в объект;
- произвести замену дверей в туалете на двери с шириной проема не менее 0,9 м;

• изготовить памятки для инвалидов по вопросам получения услуг и помощи со стороны персонала на объекте. Готовые памятки разместить в доступных местах на объекте: на стенде возле входа и т.п.;

• назначить приказом ответственными за организацию ситуационной помощи сотрудников ГБУЗ РК Сыктывкарская детская поликлиника №1 с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи. Провести инструктажи со всеми сотрудниками.

Для обеспечения полной доступности объекта для всех категорий инвалидов необходимо произвести действия, описанные в приложениях 1-6. Данные действия будут произведены в полном объеме при условии выделения необходимых сумм бюджетных ассигнований.

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	организация альтернативной формы обслуживания, ИР с ТСР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	организация альтернативной формы обслуживания, ИР с ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	организация альтернативной формы обслуживания, текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	организация альтернативной формы обслуживания, ИР с ТСР
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	организация альтернативной формы обслуживания, ИР с ТСР
7	Пути движения к объекту (от остановки	организация альтернативной формы

	транспорта)	обслуживания, ИР с ТСР
8	Все зоны и участки	организация альтернативной формы обслуживания, ИР с ТСР

*- 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 2017 – 2019 при условии выделения необходимых сумм бюджетных ассигнований
в рамках исполнения _____

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации Беспрепятственный доступ на объект инвалидов
категорий Г, С, У

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) Доступно частично избирательно Г, С, У

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; техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта); согласование с вышестоящей организацией: (Управление образования АМО ГО «Сыктывкар»);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов согласование с общественными организациями инвалидов: Коми республиканская организация общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»;

4.4.6. другое _____

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

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

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Приложения:

Результаты обследования:

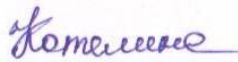
1. Территории, прилегающей к объекту на 1 л.
 2. План первого этажа на 1 л.
 3. План второго этажа на 1 л.
- Результаты фотофиксации на объекте _____ на 14 л.

Поэтажные планы, паспорт БТИ _____ на 16 л.
Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту) _____

Руководитель рабочей группы:

Котелина Наталья Евгеньевна

(Ф.И.О.)



(Подпись)

Члены рабочей группы:

Осипов Владимир Владимирович

(Ф.И.О.)



(Подпись)

Скокова Марина Николаевна

(Ф.И.О.)



(Подпись)

Меньшикова Татьяна Сергеевна

(Ф.И.О.)



(Подпись)

Грובהва Любовь Григорьевна

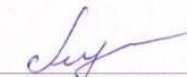
(Ф.И.О.)



(Подпись)

Мужева Людмила Андреевна

(Ф.И.О.)

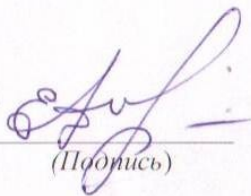


(Подпись)

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов

член-об. ДОТ Диева В.Н.
(Должность, Ф.И.О.)



(Подпись)

представители организации, расположенной на объекте:

Евгенова Яна Владиславовна

(Ф.И.О.)


(Подпись)

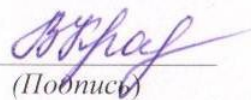
Конолаш Людмила Ивановна

(Ф.И.О.)


(Подпись)

Краснокутская Виктория Викторовна

(Ф.И.О.)


(Подпись)

Кулимов Владимир Михайлович

(Ф.И.О.)


(Подпись)

Размыслова Юлия Валерьевна

(Ф.И.О.)


(Подпись)

Юрина Наталья Павловна

(Ф.И.О.)


(Подпись)

Управленческое решение согласовано « ____ » _____ 20__ г. (протокол № _____)

Комиссией (название) _____

I Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка) МАОУ «Женская гимназия», ул. Советская , 49

Наименование объекта, адрес

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	Есть	4,5, 18, 20	Ближайшая остановка общественного транспорта находится на расстоянии 30 м, оборудована и доступна для инвалидов и МГН.	К, О, С, Г,	Оборудовать остановку в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012. Нанести линию безопасности на расстоянии 420 мм от края бордюра проезжей части.	Организация альтернативной формы обслуживания, ИР с ТСР
				На остановке отсутствует схема движения к объекту.		Изготовить и разместить на остановочном комплексе или рядом на информационном стенде схему движения к объекту с указанием расстояния до объекта, с дублированием информации шрифтом Брайля.	

				Перед входом на территорию отсутствует мнемосхема с информацией о расположении помещений на объекте, отсутствует кнопка вызова помощи.		Изготовить и разместить на информационном стенде перед входом на территорию объекта мнемосхему с информацией о расположении помещений на объекте, с дублированием шрифтом Брайля. Рядом на высоте 0,8 м от уровня земли разместить кнопку вызова или переговорное устройство, позволяющее вызвать помощь. Рядом разместить табличку контрастного цвета размерами 50 x 270 мм с названием «Вызов помощи», с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм, диаметр 1,5 мм. Назначить приказом сотрудника, ответственного за организацию ситуационной помощи.	
1.2	Путь (пути) движения на территории	Есть	1,2,3				
1.3	Лестница (наружная)	Нет				-	-
1.4	Пандус (наружный)	Нет					
1.5	Автостоянка и парковка	Нет				Техническое решение невозможно – отсутствует прилегающая территория	Организация альтернативной формы обслуживания
1.6	Общие требования к зоне			Отсутствуют места для отдыха инвалидов и МГН, информационная поддержка.	К, С, О, У, Г	Установить скамейку. Смонтировать тактильную плиточную разметку, а также информационную поддержку от входа на территорию и автостоянки до доступного входа в здание. Назначить приказом сотрудников, ответственных за организацию ситуационной помощи с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками	ИР с ТСР, организация альтернативных форм обслуживания

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
		№ фото	
Территория, прилегающая к учреждению	ДУ – И (Г, К, О, С) ДУ (У)		ИР с ТСП; Организация альтернативной формы обслуживания

* 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: Состояние доступности объекта оценено, как доступно условно избирательно для инвалидов категории (Г, С, К, О), а также доступно условно для инвалидов категорий (У), что не обеспечивает полноценного нахождения на объекте граждан с ограниченными возможностями. Для обеспечения условной доступности инвалидов категорий (С) необходимо произвести монтаж мнемосхемы и кнопки вызова на входе на территорию объекта (индивидуальное решение с ТСП), а также назначить приказом ответственных за организацию ситуационной помощи сотрудников ГБУЗ РК Сыктывкарская детская поликлиника №1 с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).

I Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание МАОУ «Женская гимназия», ул. Советская, 49
(Наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	Есть	5,	Наружная лестница и площадка не соответствуют требованиям СП 59.13330.2012, отсутствуют поручни, лестница состоит из двух ступеней	О, С, К	<p>Установить перила ограждения, по обоим краям лестницы установить поручни высотой 0,85-0,92 м, Концевые части поручня изготовить длиннее марша лестницы на 0,3 м с не травмирующим завершением, рукоять поручня выполнить округлого сечения диаметром 0,04 м. При монтаже ступеней лестницы предусмотреть антискользящее, шероховатое, твердое покрытие, нескользящее при намокании и с подогревом поверхности покрытия. Монтаж лестницы производить в соответствии с требованиями п.п. 4.1.12.- 4.1.14. СП 59.13330.2012, ширина проступей должна быть от 0,35 до 0,4 м, высота подступенка от 0,12 до 0,15 м, подступенок должен быть закрытым, количество ступеней не менее 3 и не более 12. Выступающие конструкции лестницы на высоте менее 2,1 м, оградить перилами.</p> <p>Краевые (верхние и нижние) ступени выделить цветом и фактурой, перед лестницей за 0,8-0,9 м (снизу и сверху - на площадке) смонтировать</p>	организация альтернативной формы обслуживания , текущий ремонт

						предупредительные тактильные полосы шириной 0,3-0,5 м с конусообразными рифами.	
2. 2	Пандус (наружный)	Нет		Отсутствует пандус	К,С	<p>Произвести монтаж пандуса на запасном выходе в соответствии с требованиями п.п. 4.1.14.-4.1.17, п. 5.2.15 СП 59.13330.2012. Ширина марша не менее 1,0 м, максимальная высота одного подъема (марша) не более 0,8 м, при уклоне не более 1:20 (5%), устроить горизонтальные площадки через каждые 8,0 – 9,0 м марша пандуса. По краям пандуса установить ограждения с поручнями на высоте 0,9 м и дополнительно на высоте 0,7 м. Концевые части поручня изготовить длиннее марша пандуса на 0,3 м с не травмирующим завершением, рукоять поручня выполнить округлого сечения диаметром 0,04 м. При монтаже предусмотреть расстояние в свету между поручнем и стеной не менее 0,045м для гладких поверхностей и не менее 0,06м для шероховатых поверхностей. В нижней части ограждения предусмотреть колесоотбойный бордюр высотой 0,1 м. Предусмотреть антискользящее, шероховатое, твердое покрытие, нескользящее при намокании и с подогревом поверхности покрытия.</p> <p>Края въезда на пандус выделить цветом и фактурой, перед пандусом за 0,8-0,9 м (снизу и сверху - на площадке) смонтировать предупредительные тактильные полосы шириной 0,3-0,5 м с конусообразными рифами.</p>	Капитальный ремонт, организация альтернативной формы обслуживания
2. 3	Входная площадка (перед дверью)	Есть	5	Отсутствуют поручни, антискользящее покрытие	К, О, С	<p>Установить перила ограждения по периметру с поручнями на высоте 0,85-0,92 м. Предусмотреть твердое антискользящее покрытие площадки, нескользящее при намокании с подогревом поверхности покрытия. Поперечный уклон поверхности площадки должен быть не более 2%</p>	Капитальный ремонт, организация альтернативной формы обслуживания

						(1:50). Монтаж площадки производить в соответствии с требованиями п.п. 4.1.12.-4.1.14., 5.1.3. СП 59.13330.2012. Размеры площадки не менее 2,2х2,2 м.	
2. 4	Дверь (входная, запасной выход)	Есть	4,	Отсутствуют поручни, опознавательные тактильные знаки.	К, О, С	<p>Предусмотреть возможность захвата ручки дверей без применения пальцев (П-образной формы, шириной в свету не менее 0,1 м и длиной в свету не менее 0,2 м)</p> <p>Нанести контрастную маркировку на края дверного полотна и дверные ручки, а также в форме круга желтого цвета на прозрачную часть двери.</p>	ИР с ТСР, организация альтернативной формы обслуживания
2. 5	Тамбур	Есть	24	Размеры в тамбуре не соответствуют требованиям СП 59.13330.2012	К, О, С,	<p>смонтировать горизонтальный пол в тамбуре в один уровень со второй дверью. В тамбуре уложить грязезащитное покрытие в один уровень с нулевой отметкой пола. Предусмотреть антискользящее, шероховатое, твердое покрытие пола, не скользящее при намокании.</p> <p>Нанести контрастную маркировку на края дверного полотна и дверные ручки, а также в форме круга желтого цвета на прозрачную часть двери.</p>	ИР с ТСР, организация альтернативной формы обслуживания
	Общие требования к зоне			Главный и дополнительный вход недоступен, отсутствует устройство вызова персонала или кнопка вызова персонала	К, О, С, Г, У	<p>При условии выполнения всех работ по адаптации ОСИ, указанных в приложениях 1-6, необходимо оборудовать входы знаками доступности синего цвета в соответствии с ГОСТ Р 52131-2003. Возле центрального входа смонтировать переговорное устройство или кнопку вызова помощи на высоте 0,8 м от уровня пола. Рядом разместить табличку контрастного цвета размерами 50 х 270 мм с названием «Вызов помощи», с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм, диаметр 1,5 мм.</p> <p>Назначить приказом сотрудников, ответственных за организацию ситуационной помощи с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам</p>	ИР с ТСР, организация альтернативной формы обслуживания

						оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками.	
--	--	--	--	--	--	--	--

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
		№ фото	
Вход в здание	ДУ – И (Г, У, С, О) ВНД (К)		ИР с ТСП Организационное решение организация альтернативной формы обслуживания

* 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: Состояние доступности объекта оценено, как условно доступно избирательно для инвалидов категории (Г, У, О, С), а также временно недоступно для инвалидов категорий (К), что не обеспечивает полноценного нахождения на объекте граждан с ограниченными возможностями. Для обеспечения условной доступности инвалидов категорий (К, О, С) необходимо произвести монтаж кнопки вызова на центральном входе в объект (индивидуальное решение с ТСП), оборудовать входы в здание пандусом и поручнями. Для категории С установить тактильные обозначения.

I Результаты обследования:

3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации) МАОУ «Женская гимназия, ул. Советская 49

(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	Есть	6, 21	Ширина коридора составляет 1,4 м, что не соответствует требованиям п.п. 5.2.1. п.п. 7.3.5. СП 59.13330.2012	К	Невозможно расширить ширину коридора до 1,5 м в соответствии с п.п. 5.2.1. СП 59.13330.2012, а также до 2,8 м в соответствии с (требования к помещениям образования), так как данное действие затрагивает конструктивные элементы здания.	Техническое решение невозможно, согласовать отклонения от нормативных требований с представителем потребителя (ВОИ)
				Ширина вестибюля составляет 2.80 см, что соответствует требованиям п.п. 5.2.1. п.п. 7.3.5. СП 59.13330.2012	С, К, О		
				Отсутствует тактильная полоса направления движения. Пол покрыт плиткой, который при намокании образует скользкую поверхность			

3. 2	Лестница (внутри здания)	Есть (две)	22,23	Не оборудованы поручнями со стороны стены	О, Г, У, С	Оборудовать лестницы поручнями со стороны стены	ИР с ТСП, организация альтернативной формы обслуживания
				отсутствует тактильная полоса направления движения	С	Разместить тактильную полосу направления движения, состоящую из нескольких параллельных прямых полос при движении прямо, диагональных полос на поворотах и с квадратными рифами перед преградами и дверьми	
3. 3	Пандус (внутри здания)	Нет			К	Невозможно установить пандусы в соответствии с СП 59.13330.2012 так как данное действие затрагивает конструктивные элементы здания.	Техническое решение невозможно, согласовать отклонения от нормативных требований с представителем потребителя (ВОИ)
3. 4	Лифт пассажирский (или подъемник)	Нет					
3. 5	Дверь	Есть	14	Ширина дверей всех кабинетов соответствует требованиям п.п. 5.2.25 СП 59.13330.2012 и равняется 0,9 м	К, О, Г, У	предусмотреть высоту порогов дверей высотой не более 0,014 м.	ИР с ТСП, организация альтернативной формы обслуживания
				Отсутствуют тактильные обозначения кабинетов	С	Разместить на стене рядом с дверьми, со стороны дверной ручки на высоте от 1,3 до 1,4 м, тактильные пиктограммы контрастного цвета с обозначением кабинетов размерами 100x100 мм и таблички контрастного цвета размерами 50x270 мм с названием кабинетов, с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм, диаметр 1,5 мм. Нанести контрастную маркировку на края дверного полотна и дверные ручки.	ИР с ТСП, организация альтернативной формы обслуживания
3. 6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	Есть	25, 26, 27, 28, 29, 10, 30	Тамбур между дверьми не соответствует п.п. 5.2.25 СП 59.13330.2012. Имеется перепад по высоте между уровнем входной площадки и уровнем пола в здании. Ширина и высота входной площадки	К, О, С, Г, У	Установить перила ограждения по периметру площадки с поручнями на высоте 0,85-0,92 м. Произвести монтаж пандуса в соответствии с п.п. 4.1.14-4.1.17, п. 5.2.15 СП. 59.13330.2012. Ширина марша пандуса не менее 1,0 м, максимальная высота одного подъема (марша) не более 0,8 м, при уклоне не более 1:20 (5%), устроить горизонтальные	ИР с ТСП, организация альтернативной формы обслуживания

			не соответствуют требованиям п.п. 4.1.15 СП 59.13330.2012. Отсутствует пандус. На стенах отсутствуют тактильные знаки контрастного цвета указывающие направления путей эвакуации к эвакуационному выходу		площадки через каждые 8,0 – 9,0 м марша пандуса. По краям пандуса установить ограждения с поручнями на высоте 0,9 м и дополнительно на высоте 0,7 м. Концевые части поручня изготовить длиннее марша пандуса на 0,3 м с не травмирующим завершением, рукоять поручня выполнить округлого сечения диаметром 0,04 м. При монтаже предусмотреть расстояние в свету между поручнем и стеной не менее 0,045м для гладких поверхностей и не менее 0,06м для шероховатых поверхностей. Разместить на стенах путей эвакуации тактильные знаки контрастного цвета указывающие направление к эвакуационному выходу в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026	
Общие требования к зоне			Отсутствует доступная для инвалидов информация о схеме движения инвалидов по зданию с указанием доступных мест общего пользования и обслуживания МГН	К, О	Перенести расположение выключателей и розеток на высоту 0,8 м от уровня пола.	Текущий ремонт, организация альтернативной формы обслуживания

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
		№ фото	
Пути движения внутри здания	ДУ - И (Г, У, С, О), ВНД (К)		текущий ремонт; техническое решение невозможно (К), организация альтернативной формы обслуживания индивидуальное решение с ТСР (С);

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

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

Комментарий к заключению: Состояние доступности объекта оценено, как условно доступно избирательно для инвалидов категории (Г, У, О, С), а также временно недоступно для инвалидов категорий (К), что не обеспечивает полноценного нахождения на объекте граждан с ограниченными возможностями. Для обеспечения условной доступности инвалидов категорий (К, О) установить пандус в соответствии с нормами СП, для инвалидов категории (О) установить тактильные пиктограммы контрастного цвета с обозначением кабинетов, дублировать информацию шрифтом Брайля.

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) МАОУ «Женская гимназия, ул. Советская 49

Вариант I – зона обслуживания инвалидов _____

(наименование объекта, адрес)

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	Есть	13	Ширина дверей всех кабинетов соответствует требованиям п.п. 5.2.25 СП 59.13330.2012 и равняется 0,9 м Отсутствуют тактильные обозначения кабинетов.	К, О, С,	Разместить на стене рядом с дверьми, со стороны дверной ручки на высоте от 1,3 до 1,4 м, тактильные пиктограммы контрастного цвета с обозначением кабинетов размерами 100 x 100 мм и таблички контрастного цвета размерами 50 x 270 мм с названием кабинетов выполненные рельефным шрифтом, с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм, диаметр 1,5 мм. Нанести контрастную маркировку на края дверного полотна и дверные ручки. Предусмотреть высоту порогов дверей высотой не более 0,014 м. Разместить над входами в мед.кабинет световые сигнализаторы вызова пациентов в соответствии с требованиями п.п. 7.3.3. СП 59.13330.2012	Текущий ремонт
4.2	Зальная форма обслуживания	Нет					
4.3	Прилавочная форма обслуживания	Нет					

4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	Нет					
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	Нет					
	Общие требования к зоне			Отсутствует доступная для инвалидов информация о схеме движения инвалидов по зданию с указанием доступных мест общего пользования и обслуживания МГН	Г	Разместить сигнальные лампы так, чтобы сигнал был виден из любой точки коридора, а также дублировался в туалете и гардеробной	ИР с ТСР
					К, О, С, Г, У	Изготовить и разместить на стене рядом с входом в доступном месте на контрастном от стены фоне мнемосхему с информацией о расположении помещений на объекте с указанием доступных для инвалидов маршрутов и путей эвакуации, с дублированием информации шрифтом Брайля.	

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
		№ фото	
зоны целевого назначения здания	ДУ (К,О,С,Г,У)		индивидуальное решение с ТСР; 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: Состояние доступности объекта оценено, как условно доступно для инвалидов категории (Г, У, О, К, С), что не обеспечивает полноценного нахождения на объекте граждан с ограниченными возможностями. Для обеспечения условной доступности инвалидов категорий (К) необходимо адаптировать один из кабинетов, как универсальный. Предусмотреть высоту порогов дверей высотой не более 0,014 м.

I Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений МАОУ «Женская гимназия, ул. Советская 49
(наименование объекта, адрес)

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане № фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	Есть	15,16, 17	Отсутствуют откидные поручни и штанги; отсутствует кнопка вызова помощи. Высота раковины-умывальника не соответствует требованиям СП 59.13330.2012, Отсутствует специально оборудованная санитарно-бытовая комната	К, О, С	Произвести демонтаж унитаза и последующий монтаж ближе к углу помещения, для увеличения пространства и создания места для разворота кресла-коляски, диаметром свободной зоны не менее 1,4 м. При помощи прокладок из прочного материала осуществить крепление бачка унитаза к стене для возможности использования его в качестве опоры для спины. Заменить кнопку смыва унитаза на кнопку выпуклой формы нажимного действия, с возможностью нажатия на нее любой частью тела или конечности. Между унитазом и ближайшей стеной смонтировать опорный поручень с креплением к полу и стене и откидной опорный поручень с другой стороны. Крепление откидного поручня произвести непосредственно к несущей стене. На высоте 0,8 м, на стене возле унитаза разместить крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. Крючки разместить таким образом, чтобы была возможность дотянуться до них сидя на унитазе. На стене рядом с унитазом подвесить диспенсер для туалетной бумаги таким образом, чтобы у МГН была возможность	ИР с ТСР

						воспользоваться им без посторонней помощи. Демонтировать раковину. На высоте 0,75 м от уровня пола смонтировать угловую раковину без применения пьедестала, с надежным креплением к стене. Смеситель раковины заменить на смеситель рычажной формы, На стене, расположенной слева от входа разместить зеркало высотой не менее 1,7 м. Зеркало смонтировать таким образом, чтобы нижняя часть зеркала находилась на уровне пола. По периметру туалета в разрывах между санитарными приборами установить опорные поручни с креплением к полу и стене.	
				Отсутствует специальный знак обозначающий туалет.	С, Г	Разместить на стене рядом с дверьми, со стороны дверной ручки на высоте 1,35 м, тактильную пиктограмму контрастного цвета с обозначением «Туалет» размерами 100 x100 мм и табличку контрастного цвета размерами 50 x 270 мм выполненную рельефным шрифтом с названием «Туалет», с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм, диаметр 1,5 мм. Нанести контрастную маркировку на края дверного полотна и дверную ручку.	
5.2	Душевая/ ванная комната	Нет					
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	Есть	6	Высота окна для выдачи одежды соответствует нормам СНИП и равна 0,9 м	С,Г	Разместить на стене рядом на высоте от 1,3 до 1,4 м тактильную пиктограмму контрастного цвета с обозначением «Гардеробная» размерами 100 x100 мм и табличку контрастного цвета размерами 50 x 270 мм выполненную рельефным шрифтом с названием «Гардеробная», с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм, диаметр 1,5 мм. Нанести контрастную маркировку на края дверного полотна и дверную ручку.	ИР с ТСР
	Общие требования к зоне			Отсутствует доступная для инвалидов информация с указанием места общего пользования и обслуживания МГН	С, Г		

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности*(к пункту	Приложение	Рекомендации по адаптации (вид работы)**к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
---	---------------------------------	------------	--

	3.4 Акта обследования ОСИ)	№ фото	
Туалетная комната	ДУ – И (У, Г,С) ВНД (К, О)		текущий ремонт; индивидуальное решение с ТСР;

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

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

Комментарий к заключению: Состояние доступности объекта оценено, как доступно условно избирательно для инвалидов категории (Г, У, С), а также временно недоступно для инвалидов категорий (К, О), что не обеспечивает полноценного нахождения на объекте граждан с ограниченными возможностями. Оборудовать в туалетной комнате отдельную кабинку для инвалидов категорий К, О с учетом всех требований САНпина. Для обеспечения условной доступности инвалидов категорий (С) установить тактильные обозначения и кнопку вызова помощи.

I Результаты обследования:

6. Системы информации на объекте МАОУ «Женская гимназия, ул. Советская 49
(наименование объекта, адрес)

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	Нет		Отсутствуют символы доступности (визуальная разметка) внутри здания и на прилегающей территории. Отсутствует дублирующая визуальная (сигнальная лампа) система средств сигнализации об опасности.	Г, С	Нанести символы доступности (визуальную разметку) в соответствии с требованиями п.п. 5.5.1. СП 59.13330.2012. Подключить к существующей визуальной системе оповещения о пожаре (световые сигнализаторы «ВЫХОД») дублирующую световую сигнализацию (сигнальные лампы). При размещении сигнальных ламп учесть, чтобы сигнал был виден из любой точки коридора, а также дублировался в туалете и гардеробной. Нанести контрастную маркировку на края дверного полотна и дверные ручки всех дверей. Краевые (верхние и нижние) ступени лестницы и края пандуса выделить цветом и фактурой.	ИР с ТСР
6.2	Акустические средства	Нет		Отсутствуют индукционные переносные петли	Г	Оборудовать кабинеты переносными индукционными петлями. Предусмотреть возможность переноса и установки данных ТСР в других зонах целевого назначения.	ИР с ТСР

6. 3	Тактильные средства	Нет		<p>На территории и внутри здания отсутствует тактильная система средств информации с указанием направления движения и мест получения услуги.</p> <p>Отсутствуют информирующие обозначения помещений рельефными знаками и табличками с информацией с дублированием шрифтом Брайля.</p>	С	<p>На территории и внутри здания произвести монтаж напольной тактильной системы средств информации с указанием направления движения и мест получения услуги в соответствии с требованиями ГОСТ Р 51671, ГОСТ Р 52875. Разместить тактильную полосу направления движения, состоящую из нескольких параллельных прямых полос при движении прямо, диагональных полос на поворотах и с квадратными рифами перед преградами и дверьми. Перед лестницей за 0,8-0,9 м (снизу и сверху - на площадке) смонтировать предупредительные тактильные полосы шириной 0,3-0,5 м с конусообразными рифами. На полу на расстоянии 0,8 м по контуру колонн разместить тактильные полосы шириной 0,5 м с квадратными рифами в соответствии с ГОСТ Р 52875. Информационные обозначения помещений внутри здания заменить рельефными знаками размерами 100 x 100 мм, которые разместить рядом с дверью со стороны дверной ручки и закрепить на высоте от 1,3 до 1,4 м. Рядом со знаками разместить таблички контрастного цвета размерами выполненные рельефным шрифтом 50 x 270 мм с названием кабинетов, с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм, диаметр 1,5 мм. Нанести контрастную маркировку на края дверного полотна и дверные ручки в соответствии с требованиями п.п. 5.5.8. СП 59.13330.2012. Разместить на стенах путей эвакуации тактильные знаки контрастного цвета указывающие направление к эвакуационному выходу в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026</p>	ИР с ТСР
---------	---------------------	-----	--	---	---	---	----------

	Общие требования к зоне		<p>Перед входом отсутствует визуальная, тактильная и акустическая (речевая и звуковая) информация с указанием групп помещений (отделений), в которые можно попасть через данный вход отсутствует кнопка вызова помощи.</p>	К, О, Г, С, У	<p>Изготовить и разместить на информационном стенде перед входом на территорию объекта, а также перед входом на объект мнемосхему с информацией о расположении помещений на объекте, в которые можно попасть через данный вход, с дублированием информации шрифтом Брайля в соответствии с требованиями п.п. 7.3.3. СП 59.13330.2012. Рядом на высоте 0,8 м от уровня земли разместить кнопку вызова или переговорное устройство, позволяющее вызвать помощь. Приказом назначить сотрудника ответственного за оказание ситуационной помощи. Около устройства разместить табличку контрастного цвета размерами 50 x 270 мм с названием «Вызов помощи», с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм, диаметр 1,5 мм. При условии выполнения всех работ по адаптации ОСИ, указанных в приложениях 1-6, необходимо оборудовать входы рельефными знаками доступности синего цвета в соответствии с ГОСТ Р 52131-2003. Изготовить и разместить на стене коридора, рядом с входом, в доступном месте, на контрастном от стены фоне мнемосхему с информацией о расположении помещений на объекте, с указанием доступных для инвалидов маршрутов и путей эвакуации, с дублированием информации шрифтом Брайля. Оборудовать помещение туалета системой вызова помощи. На боковой стене, со стороны которой осуществляется пересадка с кресла-коляски на унитаз, на высоте 0,8 м смонтировать кнопку выпуклой формы для вызова помощи. Рядом с кнопкой разместить табличку контрастного цвета размерами 50 x</p>	ИР с ТСР
--	-------------------------	--	--	---------------	--	----------

					270 мм с названием «Кнопка вызова помощи», с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм, диаметр 1,5 мм. Со стороны коридора на стене, над входом в туалет разместить световой мигающий оповещатель и звуковой оповещатель, срабатывающие при нажатии кнопки вызова помощи. Сигнал звукового оповещателя вызова помощи должен отличаться от звукового сигнала пожарной тревоги. Сигнал от кнопки вызова помощи должен дублироваться в помещение регистратуры. Приказом назначить сотрудника, ответственного за оказание ситуационной помощи. Изготовить и разместить в доступных местах памятки для инвалидов по вопросам получения услуг и помощи со стороны персонала на объекте.
--	--	--	--	--	---

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
		№ фото	
Системы информации на объекте	ДУ (К, О, С, Г, У)		ИР 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: Состояние доступности объекта оценено, как доступно условно для инвалидов категории (К, О, У, С, Г), что не обеспечивает полноценного нахождения на объекте граждан с ограниченными возможностями. Для обеспечения условной доступности инвалидов категорий (Г, С, У) необходимо обеспечить размещение визуальной, доступной информации на входе на территорию