

УТВЕРЖДАЮ

Директор



МКОУ С(К)Ш № 107

Ефремова С. Е.

2018 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

муниципального казенного общеобразовательного учреждения города Новосибирска «Специальная (коррекционная) школа № 107» (МКОУ С(К)Ш № 107)

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: **школа**

1.2. Адрес объекта: *630033, г. Новосибирск, ул. Ельнинская д.6*

1.3. Сведения о размещении объекта

- 2 этажа в отдельно стоящем здании, с цокольным этажом, 829,8 кв. м.

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) да

1.4. Год постройки здания 1960 год, последнего капитального ремонта: 1960 г.

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего -да, капитального –нет.

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) -муниципальное казенное общеобразовательное учреждение города Новосибирска «Специальная (коррекционная) школа № 107»

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): *63033, г. Новосибирск, Ельнинская д. 6.*

- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 63033, г. Новосибирск, Ельнинская дб.
- 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) **Департамент образования**
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: **630102, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Красный проспект, 34.**

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое): основное - **образование.**
- 2.2. Виды оказываемых услуг: **образовательные**
- 2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т. ч. с проживанием, на дому, дистанционно): **очная, без длительного пребывания, без дистанционного**
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): **с 7 до 23 лет**
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов:
- инвалиды, передвигающиеся на коляске (**К**) - (да, **нет**);
 - инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата (**О**)- (да, **нет**);
 - инвалиды с нарушениями зрения (**С**) - (да, **нет**);
 - инвалиды с нарушениями слуха (**Г**) - (да, **нет**);
 - инвалиды с нарушениями умственного развития (**У**) - (да, **нет**)
- 2.6. Плановая мощность:
- посещаемость (количество обслуживаемых в день) **54чел.,**
 - вместимость **90 чел.,**
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) **да**

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом: (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Остановка " Тюменская":

Автобусы - №№ № 29, 96, 9, 227, 43;

Троллейбусы - №№ 29;

Трамвай № 10,15

Маршрутное такси - № 29,32

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **нет**

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта 100 м,
 3.2.2. Время движения (пешком) 5 мин.,
 3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет),
 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые, **регулируемые**, со звуковой сигнализацией, таймером,
 3.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная, **нет**
 3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, **нет**

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания *

N п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1	Все категории инвалидов и МГН в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

* Указывается один из вариантов:

А - доступность всех зон и помещений (универсальная); **Б** - выделены для обслуживания инвалидов специальные участки и помещения; **ДУ** - обеспечена условная доступность: помощь сотрудника организации на объекте либо услуги представляются на дому или дистанционно; **ВНД** - временно недоступно: доступность не организована.

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов*
----------	---	--

1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ВНД (С), ДЧ-И (К,О,Г,У)
2	Вход (входы) в здание	ВНД (С), ДУ-И (К),ДП-И (О,Г,У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (К,С), ДУ-И (О,Г,У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД (С), ДУ-И (К,О,Г,У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К,С), ДУ-И (О, Г,У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (С), ДЧ-И (К,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: *Объект признан недоступным для инвалидов категории С, условно доступным инвалидам категории К,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)	Организационные мероприятия: внести в регламент обслуживания соответствующие положения по оказанию инвалидам ситуационной помощи, в том числе сопровождение инвалидов; отработать регламент оказания помощи со стороны персонала по размещению транспорта инвалидов на прилегающей территории; разместить на входе в помещения информацию с телефоном сотрудника, который при необходимости окажет помощь.
2	Вход (входы) в здание	Организационные мероприятия: отработать регламент по оказанию помощи инвалидам со стороны персонала на входе.
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт, приобретение оборудования, организационные мероприятия: провести ремонт покрытий полов на путях движения в коридорах и помещениях; оснастить эвакуационные пути системами информации и указателей в соответствии с нормативами; оснастить эвакуационные выходы оповещателями для посетителей с нарушениями слуха; выделить контрастами двери на путях эвакуации, там, где они отсутствуют; обучить правилам оказания ситуационной помощи инвалидам в чрезвычайных ситуациях со стороны персонала.
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, приобретение оборудования организационные мероприятия: организовать места для инвалидов наиболее близко расположенные к путям эвакуации с возможностью комфортного подхода, подъезда к ним; оснастить специальные рабочие места с учетом особенностей доступа к информации для инвалидов с нарушениями зрения, слуха (приобретение ассистивных устройств или программного обеспечения: устройства или ПО увеличения экрана, речевого сопровождения); рекомендуется осуществить расстановку мебели и оборудования с учетом комфортного доступа к стеллажам для инвалидов на колясках; разместить столы персонала в месте, наиболее комфортном для восприятия

		информации при коммуникации с читателем с нарушением слуха; отработать регламент по оказанию помощи со стороны персонала.
5	Санитарно-гигиенические помещения	Организационные мероприятия (при наличии технической возможности – капитальный ремонт): определить техническую возможность обустройства одного из туалетов условиями доступности для посетителей на колясках (за счет сноса внутренних перегородок, расширения дверных проемов); повысить условия доступности для других категорий инвалидов (оснащение кабины световыми оповещателями для глухих посетителей, опорными поручнями, более комфортное размещения навесного оборудования, системами информации, в том числе в специальных форматах и т.п.
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Изготовить единообразные таблички и указатели зон оказания услуг, помещений с крупным шрифтом; использование акустических систем; изготовить и установить таблички с информацией, выполненной в рельефно-точечным шрифтом в зонах обслуживания, изготовить и установить мнемосхему (тактильный план здания, прилегающей территории)
7	Все зоны и участки	Текущий ремонт, приобретение оборудования организационные мероприятия

* Указываются конкретные рекомендации по каждой структурно-функциональной зоне

4.2. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации – полная доступность для инвалидов категорий О,Г,У, частичная доступность для категорий К,С.

4.3. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации - нет

5. Особые отметки

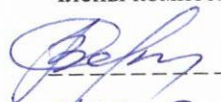
Паспорт сформирован на основании:

Акта обследования № _____ от " ____ » _____ 2018г.

Председатель:


----- Ефремова С. Е. (директор)

Члены комиссии:


----- Пермякова В.Г. (завхоз)


----- Кобылина Н.В. (специалист)

СОГЛАСОВАНО:

Директор Ассоциации «Национальное объединение организаций в области создания доступной среды «Доступная городская среда»



« »

УТВЕРЖДАЮ

Директор

МКОУ С(К)Ш № 107

Ефремова С. Е.



2018 г.

АКТ

обследования объекта

на предмет приспособления к беспрепятственному доступу и использованию инвалидами и другими маломобильными группами населения муниципального казенного общеобразовательного учреждения города Новосибирска «Специальная (коррекционная) школа № 107» (МКОУ С(К)Ш № 107)

1. ведомственная принадлежность объекта – **Муниципалитет**
2. вид деятельности – **образование**
3. форма собственности:
4. размещение объекта: учебный корпус по адресу: 63033, г. Новосибирск, ул. Ельнинская д.6
5. количество обслуживаемых посетителей в день: 54
6. функциональное назначение объекта: школа

Комиссия в составе:

Председатель:

 – Ефремова С. Е. (директор)

Члены комиссии:

 – Пермякова В.Г. (завхоз)

 – Кобылина Н.В. (специалист)

Специальная (коррекционная) школа № 107	
--	--

Заключение по зоне:

N	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	есть			соответствует	К,О	-	-
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть			Пути движения – общегородской тротуар	К,О	Внести в регламент обслуживания соответствующие положения по оказанию инвалидам ситуационной помощи, в том числе сопровождение инвалидов	организационные мероприятия
1.3	Лестница (наружная)	есть			Отсутствует яркая	О,С		

ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ



					контрастная маркировка края ступени. Отсутствует тактильная		Нанести яркую, контрастную маркировку крайних ступеней.	
--	--	--	--	--	--	--	---	--



	Ед.изм.	Норма	МГН	Факт	Фото	Примечание
Парковка для посетителей						
Расстояние до входа в здание	м	не более 50	К, О			П.5.2.2. СП 59.13330.2016
Доля мест для автотранспорта инвалидов	%	10 (но не менее 1 места)	К, О			П.5.2.1. СП 59.13330.2016
Разметка места для парковки автотранспорта инвалидов	м	6x3,6	К			П.5.2.4. СП 59.13330.2016
Обозначение места для парковки знаком, принятым в международной практике		наличие	К			П.5.2.1. СП 59.13330.2016
Путь к главному (специализированному) входу в здание						

ширина полосы движения	м	2,0	К	>2		П.5.1.7. СП 59.13330.2016
при наличии площадок для разезда ИК (карманов)		Допустимо 1,2				П.5.1.7. СП 59.13330.2016
указатели направления движения		наличие	К, О, Г			П.5.1.3. СП 59.13330.2016
высота бордюра	см	5		нет		П.5.1.9. СП 59.13330.2016
Съезды с тротуаров: уклон		1:12		нет		П.5.1.10. СП 59.13330.2016
уклон вблизи зданий и в затесненных местах		Допускается 1:10				П.5.1.10. СП 59.13330.2016
Рельефная (тактильная) полоса перед опасным участком (лестничным маршем, пешеходным переходом, поворотом, входом в здание): расстояние до объекта информации, опасного участка; ширина тактильной полосы	см	80 50-60	С	нет		П.5.1.8. СП 59.13330.2016

					полоса перед лестничным маршем		Установить тактильную полосу перед лестничным маршем	
1.4	Пандус (наружный)	есть			соответствует	К,О		
1.5	Автостоянка и парковка	нет			Стоянка для парковки транспорта	К,О	Выделить парковочные места для транспорта	организационные мероприятия

					отсутствует. Парковка транспорта осуществляется стихийно вдоль здания, либо на проезжей части.		инвалидов не представляется возможным, т.к. отсутствует зона парковки для всего транспорта. Отработать регламент оказания помощи со стороны персонала по размещению транспорта инвалидов на прилегающей территории. Разместить на входе в помещения библиотеки информацию с телефоном сотрудника, который при необходимости окажет помощь.	
--	--	--	--	--	---	--	--	--

Дорожная карта

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)
		N на	N	

		плане	фото	
Территория, прилегающая к зданию	ДЧ-И (К,О,Г,У), ВНД (С)			Организационные мероприятия: внести в регламент обслуживания соответствующие положения по оказанию инвалидам ситуации помощи, в том числе сопровождение инвалидов; отработать ролевые ситуации оказания помощи со стороны персонала по размещению транспорта инвалидов на прилегающей территории; разместить на входе в библиотеку информацию с телефоном сотрудника, который при необходимости окажет помощь.

ВХОДНАЯ ГРУППА						
	Ед.изм.	Норма	МГН	Факт	Фото	Примечание

Заключение по зоне:

N	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ

ВХОД 1



2.1 Лестница (наружная)

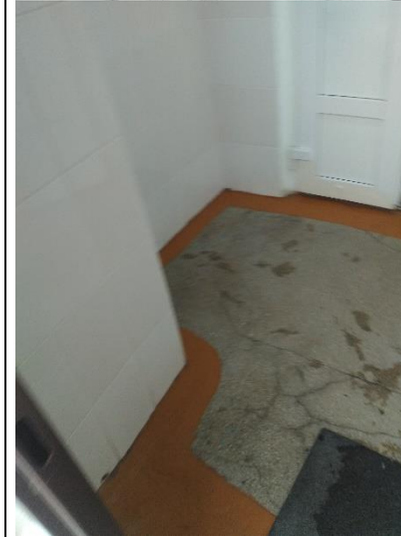
есть

Отсутствует
яркая
контрастная

О,С

Нанести яркую,
контрастную

Крыльцо / входная
площадка



маркировка
края ступени.

Отсутствует
тактильная
полоса перед

маркировку крайних
ступеней.

Установить
тактильную полосу

						
Габариты площадки: ширина X глубина	см	не менее 140x200 или 150x185	К	245*265		П.6.1.4. СП 59.13330.2016
Поручни (ограждение)		наличие	К, О, С	есть		П.6.1.2 СП 59.13330.2016
Нескользящее покрытие		наличие	Все категории	есть		П. 6.1.4 СП 59.13330.2016
Навес		наличие	Все категории	есть		П. 6.1.4 СП 59.13330.2016
Лестница к входной площадке						
Ширина лестничного марша	мс	не менее 120	О,С	>120		П. 6.9. СП 118.13330.2012 П.5.1.12. СП 59.13330.2016

Высота ступени	см	от 12 до 15	О, С	15		П.5.1.12. СП 59.13330.2016
Ширина проступи	см	от 35 до 40	О,С	35		П.5.1.12. СП 59.13330.2016
Несколько покрытие		наличие	О,С	есть		П.6.2.8. СП13330.2016
Рельефные (тактильные) и/или контрастно окрашенные участки пола на путях движения перед дверными проемами, входами на лестницы, поворотами (на расстоянии)	см	за 60 см до лестниц, дверей, поворотов	С	нет		П.6.2.3. СП59.13330.2016
Желтая контрастная полоса на проступи первой и последней ступеней		наличие	С	нет		П.5.1.12. СП 59.13330.2016
Ступени лестниц должны отличаться по цвету от горизонтальных площадок перед ними		наличие	С	нет		П.6.2.10 СП 13330.2016
Единообразные геометрия и размеры		наличие	С	есть		П.6.2.8. СП 59.13330.2016

ширины проступи, высоты подъема						
Поручни с двух сторон		наличие	О,С	есть		П.6.2.11 СП 59.13330.2016
высота поручней	см	90 (допустимо 85-92)	О,С	92		П.6.2.11. СП 59.13330.2016
завершающие части поручней	см	Длиннее лестничного марша на 30 (допустимо 27-33)	О,С			П6.2.11. СП59.13330.2016
Пандус		Наличие				
Ширина пандуса	см	Не менее 90-100	К	98		П.5.1.14, 5.1.15 СП 59.13330.2016
Параметры пандуса: длина марша пандуса уклон пандуса	см	Не более 900 Не круче 1:20 (5%)	К	длина 900, наклон 1:15		П.5.1.15 СП 59.13330.2016

Площадка на горизонтальном участке пандуса	см	Не менее 150x150	К	250X250		П.5.1.15 СП 59.13330.2016
Поручни с двух сторон: дополнительные поручни	см	90 70	К,О	есть, нет		П.5.1.15 П.6.2.11 СП 59.13330.2016
- на высоте	см	70 и 90 (допустимо от 85 до 92)	К	нет, 90		П.5.1.15 СП 59.13330.2016
- завершающие части поручней	см	Длиннее пандуса на 30	К, О			П.6.2.11 СП 59.13330.2016
Нескользящее покрытие		наличие	К,О,С	есть		П.5.1.16. СП 59.13330.2016
Маркировка поверхности пандуса контрастным цветом или текстурой		наличие	С	нет		П.5.1.16. п.6.2.10 СП 59.13330.2016
Наружный подъемник: вертикальный (В), наклонный (Н)		наличие	К	нет		П.6.1.2, 6.2.9 СП 59.13330.2016
Тамбур						
Габариты: глубина х ширина	см	не менее 230x150 при реконструкции допустимо от 150 до 180x200	К	300X200		П.6.1.8. СП 59.13330.2016

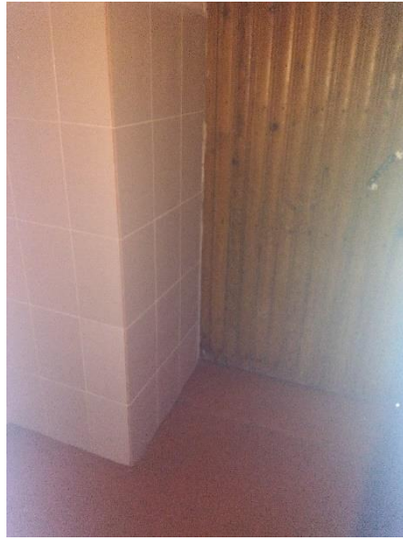
Двери 1						
распашные (Р), автоматические раздвижные (А)				распашные		
ширина дверного проема в свету	см	не менее 120	К	120		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
высота порога	см	не более 1,4	К,О,С	10		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей (в виде круга, квадрата)		наличие	С	не требуется		П.6.1.6. СП 59.13330.2016
				лестничным маршем		перед лестничным маршем

Двери 2							
распашные (Р), автоматические раздвижные (А)					распашные		
ширина дверного проема в свету	см	не менее 120	К	110			П.6.1.5. СП 59.13330.2016
высота порога	см	не более 1,4	К,О,С	3			П.6.1.6. СП 59.13330.2016
Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей (в виде круга, квадрата)		наличие	С	не требуется			П. 6.1.6. СП 59.13330.2016
2.1	Пандус (наружный)	есть			соответствует	К,О	
2.3	Входная площадка (перед	есть			соответствует		

ВХОД 2						
Крыльцо / входная площадка						
Габариты площадки: ширина X глубина	см	не менее 140x200 или 150x185	К	150*185		П.6.1.4. СП 59.13330.2016
Поручни (ограждение)		наличие	К, О, С	с одной стороны		П.6.1.2 СП 59.13330.2016
Нескользящее покрытие		наличие	Все категории	нет		П. 6.1.4 СП 59.13330.2016
Навес		наличие	Все категории	есть		П. 6.1.4 СП 59.13330.2016
Лестница к входной площадке						
Ширина лестничного марша	мс	не менее 120	О,С	>120		П. 6.9. СП 118.13330.2012

						П.5.1.12. СП 59.13330.2016
Высота ступени	см	от 12 до 15	О, С	15		П.5.1.12. СП 59.13330.2016
Ширина проступи	см	от 35 до 40	О,С	35		П.5.1.12. СП 59.13330.2016
Нескользкое покрытие		наличие	О,С	нет		П.6.2.8. СП13330.2016
Рельефные (тактильные) и/или контрастно окрашенные участки пола на путях движения перед дверными проемами, входами на лестницы, поворотами (на расстоянии)	см	за 60 см до лестниц, дверей, поворотов	С	нет		П.6.2.3. СП59.13330.2016
Желтая контрастная полоса на проступи первой и последней ступеней		наличие	С	нет		П.5.1.12. СП 59.13330.2016
Ступени лестниц должны отличаться по цвету от горизонтальных площадок перед ними		наличие	С	нет		П.6.2.10 СП 13330.2016

Единообразные геометрия и размеры ширины проступи, высоты подъема		наличие	С	есть		П.6.2.8. СП 59.13330.2016
Поручни с двух сторон		наличие	О,С	с одной		П.6.2.11 СП 59.13330.2016
высота поручней	см	90 (допустимо 85-92)	О,С	110		П.6.2.11. СП 59.13330.2016
завершающие части поручней	см	Длиннее лестничного марша на 30 (допустимо 27-33)	О,С	короче		П6.2.11. СП59.13330.2016
Пандус		Наличие		нет		
Наружный подъемник: вертикальный (В), наклонный (Н)		наличие	К	нет		П.6.1.2, 6.2.9 СП 59.13330.2016
Тамбур						
Габариты: глубина x ширина	см	не менее 230x150 при реконструкции допустимо от 150 до 180x200	К	250x200		П.6.1.8. СП 59.13330.2016
дверью)						

Двери 1								
распашные (Р), автоматические раздвижные (А)					распашные			
ширина дверного проема в свету	см	не менее 120	К	120			П.6.1.5. СП 59.13330.2016	
высота порога	см	не более 1,4	К,О,С	10			П.6.1.5. СП 59.13330.2016	
Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей (в виде круга, квадрата)		наличие	С	не требуется			П.6.1.6. СП 59.13330.2016	
2.4	Дверь (входная)	есть			Ненормативные пороги	К,О	Отработать регламент по оказанию помощи инвалидам со	Организационные мероприятия

Двери 2						
распашные (Р), автоматические раздвижные (А)				распашные		
ширина дверного проема в свету	см	не менее 120	К	110		П.6.1.5. СП 59.13330.2016

высота порога	см	не более 1,4	К,О,С	3		П.6.1.6. СП 59.13330.2016
Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей (в виде круга, квадрата)		наличие	С	не требуется		П. 6.1.6. СП 59.13330.2016
						стороны персонала при преодолении порогов
2.5	Тамбур	есть		соответствует	К, О	

* _*

Дорожная карта

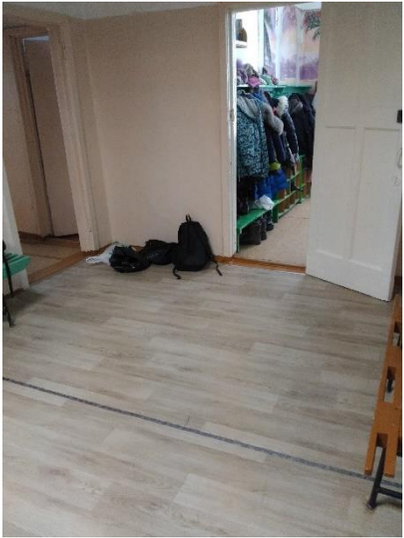
Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)
		N на плане	N фото	
Вход в здание	ВНД (С), ДУ-И (К), ДП-И (О,Г,У)			Организационные мероприятия: отработать регламент по оказанию помощи инвалидам со стороны персонала на входе.

ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ						
	Ед.изм.	Норма	МГН	Факт	Фото	Примечание
1 этаж						

Заключение по зоне

Холлы						
-------	--	--	--	--	--	--

N п/п	Наименование функционально-	Наличие элемента	Выявленные нарушения и замечания	Работы по адаптации объектов
----------	-----------------------------	------------------	----------------------------------	------------------------------

						
Ширина пути движения кресла-коляски:						
в одном направлении	см	не менее 150		>150		П.6.2.1. СП 59.13330.2016
при встречном движении	см	не менее 180	К	>180		П.6.2.1. СП 59.13330.2016
Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	см	Не менее 120	К,О,С	>120		П.6.2.1. СП 59.13330.2016
Место отдыха и ожидания		не менее 2-3 на каждом этаже	К, О	есть		П.6.2.2. СП 59.13330.2016
Конструктивные элементы, устройства,	см	Выступ - не более чем на 10; высота - от 70	К,С	нет		П.6.2.2. СП 59.13330.2016

размещенные в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях		до 210 от уровня пола.				
Путь эвакуации						

	планировочного элемента	есть/ нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания)	есть			Коридоры соответствуют нормативам .	К,О,С	Отработать регламент по сопровождению инвалидов со стороны персонала.	Текущий ремонт, организационные мероприятия
3.2	Лестница (внутри здания)	есть			Межэтажные лестницы в здании не дублированы подъемными устройствами или пандусом (конструктивно не предусмотрено);		При наличии финансовой возможности нанести тактильное предупреждающее покрытие лестниц; обозначить края ступеней контрастной маркировкой; технические средства	текущий ремонт, организационные мероприятия

Эвакуационный
выход 1



отсутствует
контрастная
маркировка
ступеней,
отсутствует
тактильное

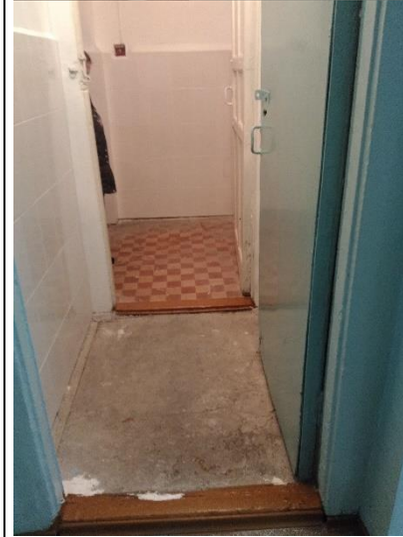
для передвижения
использовать не
представляется
возможным (в том
числе мобильные
подъемные устройства)

						
Двери 1						
распашные (Р), автоматические раздвижные (А)				распашные		
ширина дверного проема в свету	см	не менее 120	К	140		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
высота порога	см	не более 1,4	К,О,С	10		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
Двери на путях эвакуации должны иметь контрастную окраску со стеной		наличие	С	есть		П.6.2.23. СП 59.13330.2016
Двери 2						

распашные (Р), автоматические раздвижные (А)				распашные		
ширина дверного проема в свету	см	не менее 120	К	80		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
высота порога	см	не более 1,4	К,О,С	3		П.6.1.6. СП 59.13330.2016
Тамбур						
Габариты: глубина х ширина	см	не менее 230х150 при реконструкции допустимо от 150 до 180х200	К	180х200		П.6.1.8. СП 59.13330.2016
Крыльцо / выходная площадка						
Габариты площадки: ширина X глубина	см	не менее140х200 или 150х185	К	140х200		П.6.1.4. СП 59.13330.2016
Несколько покрытие		наличие	Все категории	нет		П. 6.1.4 СП 59.13330.2016
Пандус		Наличие		нет		
Лестница						
Ширина лестничного марша	см	не менее 120	О,С	>120		П. 6.9. СП 118.13330.2012
Несколько покрытие		наличие	О,С	ytn		П.6.2.8. СП13330.2016

Ступени лестниц должны отличаться по цвету от горизонтальных площадок перед ними		наличие	С	нет		П.6.2.10 СП 13330.2016
Единообразные геометрия и размеры ширины проступи, высоты подъема		наличие	С	есть		П.6.2.8. СП 59.13330.2016
Поручни с двух сторон		наличие	О,С	есть		П.6.2.11 СП 59.13330.2016
высота поручней	см	90 (допустимо 85-92)	О,С	60		П.6.2.11. СП 59.13330.2016
завершающие части поручней	см	Длиннее лестничного марша на 30 (допустимо 27-33)	О,С	нет		П6.2.11. СП59.13330.2016
				предупреждающее покрытие		по причине нарушения требований путям эвакуации (создадут помехи); ширина лестничного марша – технические решения невозможны - организация

Эвакуационный
выход 2



							ситуационной помощи персонала	
3.3	Пандус (внутри здания)	нет						

					 	
Двери 1						
распашные (Р), автоматические раздвижные (А)				распашные		

ширина дверного проема в свету	см	не менее 120	К	140		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
высота порога	см	не более 1,4	К,О,С	10		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
Двери на путях эвакуации должны иметь контрастную окраску со стеной		наличие	С	есть		П.6.2.23. СП 59.13330.2016
Двери 2						
распашные (Р), автоматические раздвижные (А)				распашные		
ширина дверного проема в свету	см	не менее 120	К	80		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
высота порога	см	не более 1,4	К,О,С	3		П.6.1.6. СП 59.13330.2016
Тамбур						
Габариты: глубина х ширина	см	не менее 230х150 при реконструкции допустимо от 150 до 180х200	К	180х200		П.6.1.8. СП 59.13330.2016
Крыльцо / выходная площадка						
3.4	Лифт пассажирский (или	нет				

Габариты площадки: ширина X глубина	см	не менее140x200 или 150x185	К	140x200		П.6.1.4. СП 59.13330.2016
Несколько покрытие		наличие	Все категории	нет		П. 6.1.4 СП 59.13330.2016
Пандус		Наличие		нет		
Лестница к входной площадке				есть		
Лестница						
Ширина лестничного марша	мс	не менее 120	О,С	>120		П. 6.9. СП 118.13330.2012
Несколько покрытие		наличие	О,С	нет		П.6.2.8. СП13330.2016
Ступени лестниц должны отличаться по цвету от горизонтальных площадок перед ними		наличие	С	нет		П.6.2.10 СП 13330.2016
Единообразные геометрия и размеры ширины проступи, высоты подъема		наличие	С	есть		П.6.2.8. СП 59.13330.2016
Поручни с двух сторон		наличие	О,С	есть		П.6.2.11 СП 59.13330.2016
	подъемник)					

высота поручней	см	90 (допустимо 85-92)	О,С	60		П.6.2.11. СП 59.13330.2016
завершающие части поручней	см	Длиннее лестничного марша на 30 (допустимо 27-33)	О,С	нет		П6.2.11. СП59.13330.2016
Эвакуационный выход 3						
Двери 1						
распашные (Р), автоматические раздвижные (А)				распашные		
ширина дверного проема в свету	см	не менее 120	К	140		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
высота порога	см	не более 1,4	К,О,С	10		П.6.1.5. СП 59.13330.2016

Двери на путях эвакуации должны иметь контрастную окраску со стеной		наличие	С	есть		П.6.2.23. СП 59.13330.2016
Двери 2						
распашные (Р), автоматические раздвижные (А)				распашные		
ширина дверного проема в свету	см	не менее 120	К	80		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
высота порога	см	не более 1,4	К,О,С	3		П.6.1.6. СП 59.13330.2016
Тамбур						
Габариты: глубина х ширина	см	не менее 230х150 при реконструкции допустимо от 150 до 180х200	К	180х200		П.6.1.8. СП 59.13330.2016
Крыльцо / выходная площадка						
Габариты площадки: ширина X глубина	см	не менее 140х200 или 150х185	К	140х200		П.6.1.4. СП 59.13330.2016
Нескользкое покрытие		наличие	Все категории	нет		П. 6.1.4 СП 59.13330.2016
Пандус		Наличие		нет		

Лестница к входной площадке				есть		
Лестница						
Ширина лестничного марша	мс	не менее 120	О,С	>120		П. 6.9. СП 118.13330.2012
Несколько покрытие		наличие	О,С	нет		П.6.2.8. СП13330.2016
Ступени лестниц должны отличаться по цвету от горизонтальных площадок перед ними		наличие	С	нет		П.6.2.10 СП 13330.2016
Единообразные геометрия и размеры ширины проступи, высоты подъема		наличие	С	есть		П.6.2.8. СП 59.13330.2016
Поручни с двух сторон		наличие	О,С	есть		П.6.2.11 СП 59.13330.2016
высота поручней	см	90 (допустимо 85-92)	О,С	60		П.6.2.11. СП 59.13330.2016
завершающие части поручней	см	Длиннее лестничного марша на 30 (допустимо 27-33)	О,С	нет		П6.2.11. СП59.13330.2016
Двери						

распашные (Р), автоматические раздвижные (А)				распашные		
ширина дверного проема в свету	см	не менее 120	К	120		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
высота порога	см	не более 1,4	К,О,С	3		П.6.1.5. СП 59.13330.2016

3.5	Дверь (дверные проемы)	есть		<p>В коридорах проемы соответствуют нормативам.</p> <p>В сан.узлах проемы не соответствуют нормативам – имеют заужения</p>	К,О,С	<p>Отработать регламент по сопровождению инвалидов со стороны персонала, при необходимости оказывать помощь</p>	<p>Организационные мероприятия</p>
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть		<p>Пути эвакуации не соответствуют нормативам доступности для МГН; отсутствует система информации и указателей о путях эвакуации; отсутствуют световые оповещатели для</p>	К,О,С,Г,У	<p>Оснастить эвакуационные пути системами информации и указателей в соответствии с нормативами; оснастить эвакуационные выходы оповещателями для посетителей с нарушениями слуха;</p>	<p>текущий ремонт, приобретение оборудования, организационные мероприятия</p>

Коридоры						
Ширина пути движения кресла-коляски:						
в одном направлении	см	не менее 150	К,О,С	180		П.6.2.1. СП 59.13330.2016

при встречном движении	см	не менее 180	К,О,С	180		П.6.2.1. СП 59.13330.2016
Ширина дверных и открытых проемов в стене и выходов на лестничную клетку	см	Не менее 90	К	90		6.2.4. СП 59.13330.2016
2 этаж						
Холлы						
Ширина пути движения кресла-коляски:						
в одном направлении	см	не менее 150		180		П.6.2.1. СП 59.13330.2016
при встречном движении	см	не менее 180	К	180		П.6.2.1. СП 59.13330.2016
Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	см	Не менее 120	К,О,С	>120		П.6.2.1. СП 59.13330.2016
Место отдыха и ожидания		не менее 2-3 на каждом этаже	К, О	есть		П.6.2.2. СП 59.13330.2016
Конструктивные элементы, устройства, размещенные в габаритах путей движения на стенах и	см	Выступ - не более чем на 10; высота - от 70 до 210 от уровня пола.	К,С	нет		П.6.2.2. СП 59.13330.2016

других вертикальных поверхностях						
Двери						
распашные (Р), автоматические раздвижные (А)				распашные		
ширина дверного проема в свету	см	не менее 120	К	>120		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
высота порога	см	не более 1,4	К,О,С	3		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
Коридоры						
Ширина пути движения кресла-коляски:						
в одном направлении	см	не менее 150	К,О,С	180		П.6.2.1. СП 59.13330.2016
при встречном движении	см	не менее 180	К,О,С	180		П.6.2.1. СП 59.13330.2016
Ширина дверных и открытых проемов в стене и выходов на лестничную клетку	см	Не менее 90	К	90		6.2.4. СП 59.13330.2016
					посетителей с нарушениями слуха, на выходах имеются перепады	выделить контрастами двери на путях эвакуации, там где они отсутствуют; обучить

<p>Путь эвакуации</p>							
				<p>высот в виде высоких порогов, съезда с ненормативным уклоном. Двери на путях эвакуации не</p>		<p>правилам оказания ситуационной помощи инвалидам в чрезвычайных</p>	

						
Двери на путях эвакуации должны иметь контрастную окраску со стеной		наличие	С	нет		П.6.2.23. СП 59.13330.2016
				все имеют контрастную маркировку.		ситуациях со стороны персонала.

Дорожная карта

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)
		N на плане	N фото	

Лестница 1 на 2 этаж						
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ВНД (К,С), ДУ-И (О,Г,У)			Текущий ремонт, приобретение оборудования, организационные мероприятия: оснастить эвакуационные пути системами информации и указателей в соответствии с нормативами; оснастить эвакуационные выходы оповещателями для посетителей с нарушениями слуха; выделить контрастами двери на путях эвакуации, там, где они		

						
Ширина лестничного марша	мс	не менее 120	О,С	120		П. 6.9. СП 118.13330.2012
Нескользкое покрытие		наличие	О,С	нет		П.6.2.8. СП13330.2016

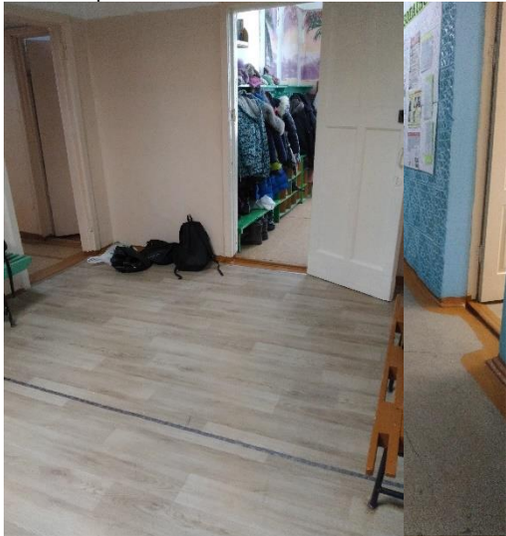
Рельефные (тактильные) и/или контрастно окрашенные участки пола на путях движения перед дверными проемами, входами на лестницы, поворотами (на расстоянии)	см	за 60 см до лестниц, дверей, поворотов	С	нет		П.6.2.3. СП59.13330.2016
Ступени лестниц должны отличаться по цвету от горизонтальных площадок перед ними		наличие	С	да		П.6.2.10 СП 13330.2016
Единообразные геометрия и размеры ширины проступи, высоты подъема		наличие	С	да		П.6.2.8. СП 59.13330.2016
Поручни с двух сторон		наличие	О,С	с одной		П.6.2.11 СП 59.13330.2016
высота поручней	см	90 (допустимо 85-92)	О,С	85		П.6.2.11. СП 59.13330.2016
завершающие части поручней	см	Длиннее лестничного марша на 30	О,С	да		П6.2.11. СП59.13330.2016

		(допустимо 27-33)				
пандусы: высота одного подъема угол уклона пандуса при перепаде высот более 20 см угол уклона пандуса при перепаде высот до 20 см)	см	не более 80 1:20 (5%) 1:10 (10%)	К	нет		
					отсутствуют; обучить правилам оказания ситуационной помощи инвалидам в чрезвычайных ситуациях со стороны персонала.	

ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ						
	Ед.изм.	Норма	МГН	Факт	Фото	Примечание
1 этаж						

Заключение по зоне:

N	Наименование функционально-	Наличие элемента	Выявленные нарушения и замечания	Работы по адаптации объектов
---	-----------------------------	------------------	----------------------------------	------------------------------

Лестница на 2 этаж									
Двери ширина в свету		см		не менее 90	К,О	80			П.6.2.4. СП 59.13330.2016
пороги		см		не более 1,4	К,О	3			П.6.2.4. СП 59.13330.2016
Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью		см		Не менее 120	К,О,С	>120			
п/п	планировочного элемента	есть/ нет	N на плане	N фото	Содержание		Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ

Столовая								
Двери ширина в свету	см	не менее 90	К,О	80		П.6.2.4. СП 59.13330.2016		
пороги	см	пороги	К, О	3		П.6.2.4. СП 59.13330.2016		

Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью		см		Не менее 120	К,О,С	80			
Высота рабочей поверхности		см		Не выше 85	К	87			П.8.1.7 СП 59.13330.2016
Ширина зоны обслуживания		см		Не менее 100	К	66			П.8.1.7 СП 59.13330.2016
Высота столов		см		Не более 85		75			
Столярная									
Ширина лестничного марша	мс			не менее 120	О,С	120			П. 6.9. СП 118.13330.2012
Нескользящее покрытие				наличие	О,С	нет			П.6.2.8. СП13330.2016
Рельефные (тактильные) и/или контрастно окрашенные участки пола на путях движения перед	см			за 60 см до лестниц, дверей, поворотов	С	есть			П.6.2.3. СП59.13330.2016
Двери и пороги с порогом		см		не менее 90	К,О	80			П.6.2.4. СП 59.13330.2016
лестницы, пороги поворотами (на расстоянии)		см		не более 1,4	К,О	3			П.6.2.4. СП 59.13330.2016
Ступени лестниц должны отличаться				наличие	С	да			П.6.2.10 СП 13330.2016



Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью перед ними		см		Не менее 120	К,О,С	>120			
Высота столов		см		Не более 85	С	да			П.6.2.8. СП 59.13330.2016
Единообразные геометрия и размеры Швейная ширины проступи,			наличие						
Двери ширина в свету		см		не менее 90	К,О	80			П.6.2.4. СП 59.13330.2016
Поручни с двух сторон		см	наличие	не более 14	О,С	с одной			П.6.2.11. СП 59.13330.2016
высота поручней	см		90 (допустимо 85-92)	14	О,С	85			П.6.2.11. СП 59.13330.2016
Ширина прохода в помещении с оборудованием завершающие части и мебелью поручней	см		Длиннее лестничного марша на 30	120	О,С	да			П6.2.11. СП59.13330.2016
Переплетная Двери ширина в свету		см	(допустимо 27-33)	не менее 90	К,О	80			П.6.2.4. СП 59.13330.2016
пандусы: высота пороги одного подъема угол уклона пандуса при	см	см	не более 80 (5%) 1:10 (10%)	1:20 (10%) не более 1,4	К,О	3	нет		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью		см		Не менее 120	К,О,С	>120			
перепаде высот до 20 см)		см		Не более 85					

4.1	Кабинетная форма	есть			Кабинеты для обслуживания и проведения занятий	К,О	Организовать доступную зону обслуживания	организационные мероприятия
-----	------------------	------	--	--	--	-----	--	-----------------------------

2 этаж						
Актовый зал						
Двери ширина в свету	см	не менее 90	К, О	80		П.6.2.4. СП 59.13330.2016

пороги	см	не более 1,4	К,О	3		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	см	Не менее 120	К,О,С			
Библиотека						
Двери ширина в свету	см	не менее 90	К,О	80		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
пороги	см	не более 1,4	К,О	3		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	см	Не менее 120	К,О,С			
Высота столов	см	Не более 85				
СБО						
Двери ширина в свету	см	не менее 90	К,О	80		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
пороги	см	не более 1,4	К,О	3		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	см	Не менее 120	К,О,С			
Высота столов	см	Не более 85				

История						
Двери ширина в свету	см	не менее 90	К,О	80		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
пороги	см	не более 1,4	К,О	3		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	см	Не менее 120	К,О,С			
Высота размещения оборудования						
Биология						
Двери ширина в свету	см	не менее 90	К,О	80		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
пороги	см	не более 1,4	К,О	3		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	см	Не менее 120	К,О,С			
Высота столов	см	Не более 85				

	обслуживания				несколько затеснены мебелью и оборудованием, но за счет иной расстановки возможно		посетителей с нарушениями опорно-двигательного аппарата, передвигающихся на колясках в имеющихся	
--	--------------	--	--	--	---	--	--	--

					организация более удобного пространства, в том числе для инвалидов на колясках.		помещениях за счет более удобной расстановки мебели и оборудования.	
4.2	Прилавочная форма обслуживания (столовая)	есть			Не соответствует.	К,О	Отработать регламент оказания помощи со стороны персонала при оказании услуг в гардеробе.	Организационные
4.3	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	есть			Пути движения являются частично и зонами обслуживания.	все		Текущий ремонт
4.4	Кабина индивидуального обслуживания	нет						
4.5.	Зальная форма обслуживания (читальные залы, конференц зал)	есть			Не организованы специальные рабочие места для инвалидов, в том числе с нарушениями зрения, слуха.	К,О,Г	Организовать места для инвалидов наиболее близко расположенные к путям эвакуации с возможностью	Приобретение оборудования организационные мероприятия

комфортного подхода, подъезда к ним.

Оснастить специальные рабочие места с учетом особенностей доступа к информации для инвалидов с нарушениями зрения, слуха (приобретение ассистивных устройств или программного обеспечения: устройства или ПО увеличения экрана, речевого сопровождения).

По возможности осуществить расстановку мебели и оборудования с учетом комфортного доступа к стеллажам для инвалидов на колясках. Разместить столы персонала в месте, наиболее комфортном для восприятия информации при коммуникации с

							читателем с нарушением слуха, считающего сказанное по губам. До проведения мероприятий оказывать помощь со стороны персонала.	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

Дорожная карта

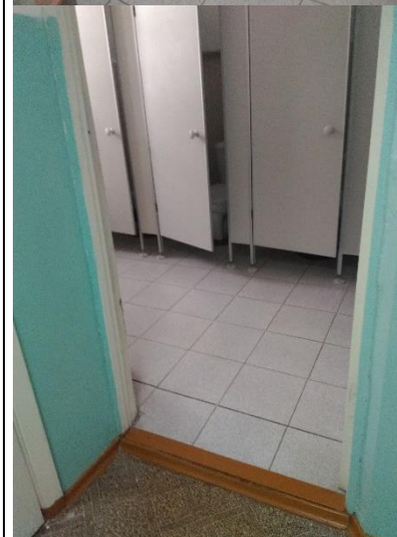
Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)
		N на плане	N фото	
Зона обслуживания инвалидов	ДУ-И(К,О,Г,У), ВНД (С)			Текущий ремонт, приобретение оборудования организационные мероприятия: организовать места для инвалидов в читальном зале наиболее близко расположенные к путям эвакуации с возможностью комфортного подхода, подъезда к ним; оснастить специальные рабочие места с учетом особенностей доступа к информации для инвалидов с нарушениями зрения, слуха (приобретение ассистивных устройств или программного обеспечения: устройства или ПО увеличения экрана, речевого сопровождения, в том числе бесплатные); организовать зону размещения литературы в специальных форматах для читателей с нарушениями

						
Знак доступности помещения на высоте	см	Наличие 135	К,О,С,Г	нет		П.6.3.6. СП 59.13330.2016
Ширина дверного проема	см	Не менее 90	К	80		П.6.2.4. СП 59.13330.2016

Сан.узел2						
Знак доступности помещения на высоте	см	Наличие 135	К,О,С,Г	нет		П.6.3.6. СП 59.13330.2016
Ширина дверного проема	см	Не менее 90	К	80		П.6.2.4. СП 59.13330.2016

высота порога	см	Не более 1,4	К,О,С	3		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
Раковина						
высота раковины	см	75-85		85		П. 6.3.3.СП 59.13330.2016
опорный поручень		наличие		нет		П. 6.3.3.СП 59.13330.2016
Кабины						
количество кабин						
ширина дверного проема						
габариты кабины уборной	см	Не менее 220x225	К	<220x225		П.6.3.3. СП 59.13330.2016
опорные поручни		наличие	К, О	нет		П.6.3.3. СП 59.13330.2016
Система тревожной сигнализации (кнопка вызова персонала)		наличие		нет		П.6.3.6. СП 59.13330.2016
						расширения дверных проемов). В случае отсутствия технической возможности организации доступного санузла для посетителей на колясках, имеется

Сан.узел3 (для мальчиков)



возможность повесить условия доступности для других категорий инвалидов (оснащение кабины световыми оповещателями для

						
Знак доступности помещения на высоте	см	Наличие 135	К,О,С,Г	нет		П.6.3.6. СП 59.13330.2016
Ширина дверного проема	см	Не менее 90	К	80		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
высота порога	см	Не более 1,4	К,О,С	3		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
Раковина						
высота раковины	см	75-85		85		П. 6.3.3.СП 59.13330.2016
опорный поручень		наличие		нет		П. 6.3.3.СП 59.13330.2016
Кабины						
количество кабин		не менее 1 ед	К,О	3		П. 6.3.2., 6.3.3. СП 59.13330.2016

ширина дверного проема	см	не менее 90	К,О	70		П. 6.3.2., 6.3.3. СП 59.13330.2016
габариты кабины уборной	см	Не менее 220x225	К	>220x225		П.6.3.3. СП 59.13330.2016
опорные поручни		наличие	К, О	нет		П.6.3.3. СП 59.13330.2016
Система тревожной сигнализации (кнопка вызова персонала)		наличие		нет		П.6.3.6. СП 59.13330.2016
2 этаж						
Сан.узел1						
Знак доступности помещения на высоте	см	Наличие 135	К,О,С,Г			П.6.3.6. СП 59.13330.2016
Ширина дверного проема	см	Не менее 90	К			П.6.2.4. СП 59.13330.2016
высота порога	см	Не более 1,4	К,О,С			П.6.2.4. СП 59.13330.2016
Раковина						
высота раковины	см	75-85				П. 6.3.3.СП 59.13330.2016
опорный поручень		наличие				П. 6.3.3.СП 59.13330.2016
Кабины						

количество кабин		не менее 1 ед	К,О			П. 6.3.2., 6.3.3. СП 59.13330.2016
ширина дверного проема	см	не менее 90	К,О			П. 6.3.2., 6.3.3. СП 59.13330.2016
габариты кабины уборной	см	Не менее 220x225	К			П.6.3.3. СП 59.13330.2016
опорные поручни		наличие	К, О			П.6.3.3. СП 59.13330.2016
Система тревожной сигнализации (кнопка вызова персонала)		наличие				П.6.3.6. СП 59.13330.2016

						глухих посетителей, опорными поручнями, более комфортное размещение навесного оборудования, системами информации, в том числе в специальных форматах и т.п.)
--	--	--	--	--	--	--

Дорожная карта

		Приложение	Рекомендации по адаптации (вид работы)
--	--	------------	--

СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ на объекте



6.1	Визуальные средства	есть		Имеются несистемные таблички зон, помещений с недостаточным контрастом, буквы разношрифтовые,	К,О,С,Г,У	Изготовить единообразные таблички и указатели зон оказания услуг, помещений с крупным шрифтом (контрастные: светлый фон темный	работы по изготовлению табличек, указателей
-----	---------------------	------	--	---	-----------	--	---



	Ед.изм.	Норма	МГН	Факт	Фото	Примечание
Табло, щиты и другие визуальные средства информации о назначении объекта (предоставляемых услугах)		наличие	С,У	есть		6.5.1,6.5.2 СП 59.13330.2016
Визуальная информация на контрастном фоне		наличие	С	нет		6.5.4 СП 59.13330.2016
Размещение на высоте	см	не ниже 150 не выше 450 от пола	К, С	нет		П.6.5.4 СП 59.13330.2016
Высота прописных букв	см	не менее 7,5	С			П.6.8.3 ГОСТ Р 51671
Указатели, пиктограммы:			С,У	нет		
Размещение на высоте	см	не более 250 от пола	К, С			П. 6.12 ГОСТ Р 51671
Размер пиктограммы: рядом с входом в общественные здания и сооружения; на	см	20 х 20 10 Х 10	Г,О,К	нет		П. 4.5.1.4. ГОСТ Р 52131

элементах зданий и сооружений, рядом с входом в отдельные помещения*							
Тактильные средства информации о предоставлении услуги, выполненные шрифтом Брайля			наличие	С	нет		П.6.16 ГОСТ Р 51671
высота размещения		см	120-160	С			П.6.18 ГОСТ Р 51671
Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) Размещение: справа по ходу движения на удалении 3-5 м от входа			наличие	С			П.7.1.8. СП 59.13330.2016
Надписи и знаки для идентификации помещений*			наличие		нет		
высота размещения		см	не выше 150	С,У			П.6.21.4 ГОСТ Р 51671
Звуковая информация: система двусторонней связи, звуковые информаторы по типу телефонов-автоматов, звуковые аварийные сигнальные устройства, индукционные контуры или другие индивидуальные беспроводные устройства.			наличие	С,Г	нет		П.6.5.6 СП 59.13330.2016
				шрифт не по ГОСТ, отсутствуют указатели к эвакуационным выходам; отсутствуют световые оповещатели для глухих посетителей в случае ЧС			шрифт, либо темный фон светлый шрифт; использовать шрифт без засечек, крупный) где они отсутствуют; при необходимости использовать пиктограммы в соответствии с ГОСТ; установить световые

							оповещатели на путях эвакуации.	
6.2	Акустические средства	нет					Использование акустических систем при необходимости на массовых мероприятиях	Приобретение оборудования
6.3	Тактильные средства	нет			Отсутствует таблички с информацией, выполненной рельефно-точечным шрифтом в зонах обслуживания, отсутствует мнемосхема (тактильный план здания)		Изготовить и установить таблички с информацией, выполненной рельефно-точечным шрифтом в зонах обслуживания, изготовить и установить мнемосхему (тактильный план здания, прилегающей территории)	работы по изготовлению тактильных табличек, мнемосхемы

Дорожная карта

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)
		N на плане	N фото	
Системы информации на объекте	ВНД (С), ДЧ (К,О,Г,У)			Изготовить единообразные таблички и указатели зон оказания услуг,

				помещений с крупным шрифтом; использование акустических систем;изготовить и установить таблички с информацией, выполненной рельефно-точечным шрифтом в зонах обслуживания, изготовить и установить мнемосхему (тактильный план здания, прилегающей территории)
--	--	--	--	---