

**АНКЕТА**  
**(информация об объекте социальной инфраструктуры)**  
**К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ**  
N \_\_\_\_\_

**1. Общие сведения об объекте**

1.1. Наименование (вид) объекта:

1.2. Адрес объекта:

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание

- земельный участок общей площадью

1.4. Год постройки здания \_\_\_\_\_, последнего капитального ремонта \_\_\_\_\_.

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего \_\_\_\_\_, капитального \_\_\_\_\_

**Сведения об организации, расположенной на объекте**

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

1.7. Юридический адрес организации (учреждения):

1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)

1.11. Вышестоящая организация (наименование):

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

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

2.2. Виды оказываемых услуг:

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

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории):

**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) ,
- вместимость 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

**3. Состояние доступности объекта**

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

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

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

**3.2.2.** Время движения (пешком)

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

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

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

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

**3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания \***

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

\* 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

№№ 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)			
2	Вход (входы) в здание			
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)			
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)			
5	Санитарно-гигиенические помещения			
6	Система информации и связи (на всех зонах)			
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)			

\***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:

#### 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)	
2	Вход (входы) в здание	
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	
4.1	Зона целевого назначения	

	здания (целевого посещения объекта)	
5	Санитарно-гигиенические помещения	
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	
8.	<b>Все зоны и участки</b>	

\* Указываются конкретные рекомендации по каждой структурно-функциональной зоне

**Размещение информации на Карте доступности субъекта РФ согласовано**

**АКТ**  
**обследования доступности для инвалидов общественного здания №\_\_**

- 1. Вид деятельности:**  
**2. Форма собственности объекта:**  
**3. Размещение объекта:**

**1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ**

№ № п/п	Элементы генплана	Единицы измерения	Норматив	Фактическ ая величина	Для МГН *	Мероприятия, ФОТО	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Парковка для посетителей</b>							
<b>Наземная</b>							
	Расстояние до входа в здание	м	<b>не более 50</b>		К, О		П.5.2.2. СП 59.13330.2016
	Доля мест для автотранспорта инвалидов	%	<b>10 (но не менее 1 места)</b>		К, О		П.5.2.1. СП 59.13330.2016
	Разметка места для парковки автотранспорта инвалидов	м	<b>6х3,6</b>		К		П.5.2.4. СП 59.13330.2016
	Обозначение места для парковки знаком, принятым в международной практике		<b>наличие</b>		К		П.5.2.1. СП 59.13330.2016
<b>Подземная</b>							
	Расстояние до входа в здание	м	<b>не более 50</b>		К, О		П.5.2.2. СП 59.13330.2016
	Доля мест для автотранспорта инвалидов	%	<b>10 (но не менее 1 места)</b>		К, О		П.5.2.1. СП 59.13330.2016
	Разметка места для парковки автотранспорта инвалидов	м	<b>6х3,6</b>		К		П.5.2.4. СП 59.13330.2016
	Обозначение места для парковки знаком, принятым в международной практике		<b>наличие</b>		К		П.5.2.1. СП 59.13330.2016
<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание</b>							

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

**Заключение по зоне:**

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	N на плане	N фот о	Содержание	Значимо для инвалида (категори я)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию							
1.2	Путь (пути) движения на территории							
1.3	Лестница (наружная)							
1.4	Пандус (наружный)							
1.5	Автостоянка и парковка							

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающая к зданию				

## 2. ВХОДНАЯ ГРУППА

№ № п/п	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Установленный норматив доступности	Фактическая величина	Доступность для категорий МГН	ФОТО	Ссылка на пункт нормативного документа
		3	4	5	6	7	8
	<b>Вход 1</b>						
	<b>Крыльцо / входная площадка</b>						
	Габариты площадки: ширина X глубина	см	не менее 140x200 или 150x185		К		П.6.1.4. СП 59.13330.2016
	Поручни (ограждение)		наличие		К, О, С		П.6.1.2 СП 59.13330.2016
	Нескользкое покрытие		Наличие		Все категории		П. 6.1.4 СП 59.13330.2016
	Навес		Наличие		Все категории		П. 6.1.4 СП 59.13330.2016
	<b>Лестница к входной площадке</b>						
	Ширина марша лестниц	см	Не менее 135		О,С		П.5.1.12. СП 59.13330.2016
	Высота ступени	см	от 12 до 15		О,С		П. 5.1.12 СП 59.13330.2016

	Ширина проступи	см	от 35 до 40		О,С		П. 5.1.12 СП 59.13330.2016
	Нескользящее покрытие		наличие		О, С, Г		П. 5.1.12 СП 59.13330.2016
	Рельефная (тактильная) полоса перед лестничным маршем (на расстоянии)	см	за 80-90 до лестниц		С		П. 5.1.12 СП 59.13330.2016
	Ширина рельефной тактильной полосы	см	30-50		С		П. 5.1.12 СП 59.13330.2016
	Желтая контрастная окраска первой и последней ступеней		наличие		С		П. 5.1.12 СП 59.13330.2016
	Поручни с двух сторон		наличие		О, С		П. 6.1.2 СП 59.13330.2016
	- высота поручней	см	Допустимо 85-92		О, С		П. 6.1.2 СП 118.13330.2016
	- завершающие части поручней	см	Не менее 30		О, С		ГОСТ Р 51261
	<b>Пандус</b>		наличие				П.6.1.2, 6.2.9 СП 59.13330.2016
	Ширина пандуса	см	от 90 до 100		К		П.6.1.2, 6.2.9 СП 59.13330.2016
	Параметры пандуса: длина марша пандуса уклон пандуса	см	Не более 900 Не круче от 1/12 (8%) до 1:20 (5%)		К		П. 6.2.9 СП 59.13330.2016
	Площадка на горизонтальном участке пандуса	см	Не менее 150x150		К		П. 6.2.9 СП 59.13330.2016
	Поручни с двух сторон:		Наличие		К,О		П.6.2.11 СП 59.13330.2016
	- на высоте	см	70 и 90 (допустимо от 85 до 92)		К		П. 6.2.11 СП 59.13330.2016
	-завершающие части поручней	см	Длиннее пандуса на 30		К, О		П. 6.2.11 ГОСТ Р 51261
	Нескользящее покрытие		наличие		К,О,С		П. 6.2.10 СП 59.13330.2016

Маркировка поверхности пандуса контрастным цветом или текстурой		наличие		С		П.6.2.8. СП 59.13330.2016
<b>Наружный подъемник:</b> вертикальный (В), наклонный (Н)		наличие		К		П.6.1.2, 6.2.9 СП 59.13330.2016
<b>Тамбур</b>						
Габариты: глубина x ширина	см	не менее 230x150 при реконструкции допустимо от 150 до 180x200		К		П.6.1.8. СП 59.13330.2016
<b>Двери:</b> распашные (Р), автоматические раздвижные (А)						
- ширина дверного проема в свету	см	не менее 90		К		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
- высота порога	см	не более 1,4		К,О,С		П.6.1.5. СП 59.13330.2016
Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей (в виде круга, квадрата)		наличие		С		П.6.1.6. СП 59.13330.2016
Размер маркировки	см	Не менее 10 x 20		С		П.6.1.6. СП 59.13330.2016
Расположение маркировки на полотне двери	см	Не ниже 120 не выше 150 от земли		С		П.6.1.6. СП 59.13330.2016
<b>Вход 2</b>						
<b>Крыльцо / входная площадка</b>						
Габариты площадки: ширина X глубина	см	не менее 140x200 или 150x185		К		П.6.1.4. СП 59.13330.2016
Поручни (ограждение)		наличие		К, О, С		П.6.1.2 СП 59.13330.2016
Нескользкое покрытие		Наличие		Все категории		П. 6.1.4 СП 59.13330.2016

Навес		Наличие		Все категории		П. 6.1.4 СП 59.13330.2016
<b>Лестница к входной площадке</b>						
Ширина марша лестниц	см	Не менее 135		О,С		П.5.1.12. СП 59.13330.2016
Высота ступени	см	от 12 до 15		О,С		П. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Ширина проступи	см	от 35 до 40		О,С		П. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Нескользящее покрытие		наличие		О, С, Г		П. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Рельефная (тактильная) полоса перед лестничным маршем (на расстоянии)	см	за 80-90 до лестниц		С		П. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Ширина рельефной тактильной полосы	см	30-50		С		П. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Желтая контрастная окраска первой и последней ступеней		наличие		С		П. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Поручни с двух сторон		наличие		О, С		П. 6.1.2 СП 59.13330.2016
- высота поручней	см	Допустимо 85-92		О, С		П. 6.1.2 СП 118.13330.2016
- завершающие части поручней	см	Не менее 30		О, С		ГОСТ Р 51261
<b>Пандус 2</b>		наличие				П.6.1.2, 6.2.9 СП 59.13330.2016
Ширина пандуса	см	от 90 до 100		К		П.6.1.2, 6.2.9 СП 59.13330.2016
Параметры пандуса: длина марша пандуса уклон пандуса	см	Не более 900 Не круче от 1/12 (8%) до 1:20 (5%)		К		П. 6.2.9 СП 59.13330.2016
Площадка на горизонтальном участке пандуса	см	Не менее 150x150		К		П. 6.2.9 СП 59.13330.2016
Поручни с двух сторон:		Наличие		К,О		П.6.2.11 СП

						59.13330.2016
	- на высоте	см	70 и 90 (допустимо от 85 до 92)		К	П. 6.2.11 СП 59.13330.2016
	-завершающие части поручней	см	Длиннее пандуса на 30		К, О	П. 6.2.11 ГОСТ Р 51261
	Нескользкое покрытие		наличие		К,О,С	П. 6.2.10 СП 59.13330.2016
	Маркировка поверхности пандуса контрастным цветом или текстурой		наличие		С	П.6.2.8. СП 59.13330.2016
	<b>Наружный подъемник:</b> вертикальный (В), наклонный (Н)		наличие		К	П.6.1.2, 6.2.9 СП 59.13330.2016
	<b>Тамбур</b>					
	Габариты: глубина х ширина	см	не менее 230х150 при реконструкции допустимо от 150 до 180х200		К	П.6.1.8. СП 59.13330.2016
	<b>Двери:</b> распашные (Р), автоматические раздвижные (А)					
	- ширина дверного проема в свету	см	не менее 90		К	П.6.1.5. СП 59.13330.2016
	- высота порога	см	не более 1,4		К,О,С	П.6.1.5. СП 59.13330.2016
	Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей (в виде круга, квадрата)		наличие		С	П.6.1.6. СП 59.13330.2016
	Размер маркировки	см	Не менее 10 х 20		С	П.6.1.6. СП 59.13330.2016
	Расположение маркировки на полотне двери	см	Не ниже 120 не выше 150 от земли		С	П.6.1.6. СП 59.13330.2016

**Заключение по зоне:**

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

п/п	планировочного элемента				и замечания		Содержание	Виды работ
		есть/ нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категори я)		
1.3	Лестница (наружная)							
1.4	Пандус (наружный)							
2.3	Входная площадка (перед дверью)							
2.4	Дверь (входная)							
2.5	Гамбур							

Наименование структурно- функциональной зоны	Состояние доступности	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)
		№ на плане	№ фото	
Вход в здание				

**3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ**  
(для доступа к зоне оказания услуги, в том числе пути эвакуации)

№№ п/п	Наименование элементов объекта	Едини цы измер ения	Установленн ый норматив доступности	Фактическая величина	Доступ ность для категор ий МГН	ФОТО	Ссылка на пункт нормативного документа
1		3	4	5	6	7	8
	<b>1 ЭТАЖ</b>						
	<b>Холл 1 этажа основного входа</b>						
	Ширина пути движения кресла-коляски:	см	<b>не менее 150</b>		К		П.6.2.1. СП 59.13330.2016

	в одном направлении при встречном движении		<b>не менее 180</b>			
	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	см	<b>Не менее 120</b>		К,О,С	П.6.2.1. СП 59.13330.2016
	<b>Место отдыха и ожидания (не менее 2-3 на каждом этаже):</b>		<b>Наличие</b>		К, О	П.6.2.2. СП 59.13330.2016
	Конструктивные элементы, устройства, размещенные в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	см	<b>Выступ - не более чем на 10; высота - от 70 до 210 от уровня пола.</b>		К,С	П.6.2.2. СП 59.13330.2016
	<b>Холл 1 этажа второго входа</b>					
	Ширина пути движения кресла-коляски: в одном направлении при встречном движении	см	<b>не менее 150 не менее 180</b>		К	П.6.2.1. СП 59.13330.2016
	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	см	<b>Не менее 120</b>		К,О,С	П.6.2.1. СП 59.13330.2016

	Место отдыха и ожидания (не менее 2-3 на каждом этаже):		<b>Наличие</b>		К, О		П.6.2.2. СП 59.13330.2016
	Конструктивные элементы, устройства, размещенные в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	см	<b>Выступ - не более чем на 10; высота - от 70 до 210 от уровня пола.</b>		К,С		П.6.2.2. СП 59.13330.2016
	<b>Коридоры типовые для всех этажей</b>						
	Ширина пути движения кресла-коляски: в одном направлении при встречном движении	см	<b>не менее 150 не менее 180</b>		К,О,С		П.6.2.1. СП 59.13330.2016
	Ширина дверных и открытых проемов в стене и выходов на лестничную клетку	см	<b>Не менее 90</b>		К		6.2.4. СП 59.13330.2016
	<b>Коридоры и холлы на этажах типовые</b>						
	Ширина пути движения кресла-коляски: в одном направлении при встречном движении	см	<b>не менее 150 не менее 180</b>		К,О,С		П.6.2.1. СП 59.13330.2016
	<b>Пути эвакуации</b>						
	Двери на путях эвакуации должны иметь контрастную окраску со стеной		<b>наличие</b>		С		П.6.2.23. СП 59.13330.2016
	<b>Двери:</b> распашные (Р), автоматические раздвижные (А)						
	- ширина дверного проема в свету	см	не менее 90		К		6.2.4. СП 59.13330.2016
	- высота порога	см	не более 1,4		К,О,С		6.2.4. СП 59.13330.2016
	-тамбур (габариты: глубина х ширина)	см	не менее 230х150		К		П.6.1.8. СП 59.13330.2016

			при реконструкции и допустимо от 150 до 180x200			
	<b>Лестницы межэтажные (в т.ч. эвакуационные)</b>					
	Ширина дверных и открытых проемов в стене и выходов на лестничную клетку	см	Не менее 90		К,О,С	6.2.4. СП 59.13330.2016
	Ширина лестничного марша: для лестниц зданий с числом пребывающих на смежных этажах более 200 чел. для лестниц остальных зданий, не связанных с пребыванием посетителей; для лестниц, ведущих в помещение с числом пребывающих до 5 чел.	см	не менее 135  не менее 120  не менее 90		О,С	П. 6.9. СП 118.13330.2012
	Нескользящее покрытие		наличие		О,С	П.6.2.8. СП 59.13330.2016
	Рельефные (тактильные) и/или контрастно окрашенные участки пола на путях движения перед дверными проемами, входами на лестницы, поворотами (на расстоянии)	см	за 60 до лестниц, дверей, поворотов		С	П.6.2.8. СП 59.13330.2016
	Единообразная геометрия и размеры ширины проступи, высоты подъема		наличие		С	П.6.2.8. СП 59.13330.2016
	Поручни с двух сторон		наличие		О,С	П.6.2.11. СП 59.13330.2016
	- высота поручней	см	90 (допустимо 85-92)		О,С	П.6.2.11. СП 59.13330.2016

	- завершающие части поручней	см	Длиннее лестничного марша на 30 (допустимо 27-33)		О,С		П.6.2.8. СП 59.13330.2016
	- пандусы	см	не более 80 1:20 (5%) 1:10 (10%)		К,О		
<b>Лифт</b>							
	Габариты кабины (глубина X ширина)	см	170 x150		К		Раздел 5 ГОСТ Р 51631 -2008
	- ширина дверного проема	см	не менее 90		К		П.5.2.1 . ГОСТ Р 51631 -2008
	Световая, звуковая и тактильная информация о движении лифта в кабине и у каждой двери лифта на этажах		наличие		С,Г		П.5.2.1 . ГОСТ Р 51631 -2008

### Заключение по зоне

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания)							
3.2	Лестница (внутри здания)							
3.3	Пандус (внутри здания)							
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)							
3.5	Дверь							
3.6.	Пути эвакуации (в т.ч. зоны							

безопасности)

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)
		№ на плане	№ фото	
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)				

#### 4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ

№ по помещений	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категории МГН*	ФОТО	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
		3					
	<b>Зона ресепш на входах</b>						
	высота размещения	см	85-110		К,О		
	<b>Кафе</b>						
	- ширина дверного проема в свету	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
	Площадь обеденного зала	кв.м.	Не менее 3 на 1 место		К, О,С		П.8.4.5 СП 59.13330.2016
	Ширина прохода около прилавка зоны раздачи	см	Не менее 90		К,О,С		П.8.4.7 СП 59.13330.2016
	Высота стола (не менее одного)	см	80-85		К		П.8.1.7 СП 59.13330.2016
	Ширина прохода между столами	см	110-120		К,О,С		П.8.1.7 СП

							59.13330.2016
	- высота размещения оборудования высота раковины высота сушилки для рук	см	не более 1,1 м и не менее 0,85 м от пола		К,О,С		
	<b>Офисные помещения</b>						
	Двери ширина в свету	см	не менее 90		К,О		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
	пороги	см	не более 1,4		К,О		П.6.2.4. СП 59.13330.2016
	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	см	Не менее 120		К,О,С		

**Заключение по зоне:**

N п/п	Наименование функционально- планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания (офисные помещения)							
	Жилые комнаты							
4.2	Прилавочная форма обслуживания (стойка охраны)							
4.3	Форма обслуживания с перемещением по маршруту							
4.4	Кабина индивидуального обслуживания							
4.5.	Зальная форма обслуживания							

(столовая)							
------------	--	--	--	--	--	--	--

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

### 5. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помещени й	Наименование элементов объекта	Еди- ницы изме- рения	Норматив	Фактическая величина	Для категор ий МГН*	ФОТО	Примечания
1		3	4	5	6	7	8
	Туалетные комнаты оборудованы на каждом этаже, типовые. Общее количество санузлов – 54 шт. Из них санузлов для МГН – 16 штук. Практически на каждом с/у для МГН расположен знак «Инвалид».						
	<b>Общий санузел (М)</b>						
	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 • опорный поручень	см	75-85 см наличие				П. 6.3.3.СП 59.13330.2016
	Кабины:				К,О		П. 6.3.2.,

• количество кабин • ширина дверного проема		не менее 1 ед. не менее 90 см				6.3.3. СП 59.13330.2016
габариты кабины уборной	см	Не менее 220х225		К		П.6.3.3. СП 59.13330.2016
-опорные поручни		наличие		К, О		П.6.3.3. СП 59.13330.2016
<b>Общий санузел (Ж)</b>						
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 • опорный поручень	см	75-85 см наличие				П. 6.3.3., 6.4.2. СП 59.13330.2016
Кабины: • количество кабин • ширина дверного проема		не менее 1 ед. не менее 90 см		К,О		П.6.4.2. СП 59.13330.2016
габариты кабины уборной	см	Не менее 220х225		К		П. 6.3.2., 6.3.3. СП 59.13330.2016
-опорные поручни		наличие		К, О		6.3.3. СП 59.13330.2016
<b>Санузел для МГН</b>						
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 см				П. 6.3.3., 6.4.2. СП

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• высота сушилки для рук</li> <li>• опорный поручень</li> </ul>		наличие				59.13330.2016
	Кабины: <ul style="list-style-type: none"> <li>• количество кабин</li> <li>• ширина дверного проема</li> </ul>		не менее 1 ед. не менее 90 см		К,О		П.6.4.2. СП 59.13330.2016
	габариты кабины уборной	см	Не менее 220x225		К		П. 6.3.2., 6.3.3. СП 59.13330.2016
	-опорные поручни		наличие		К, О		6.3.3. СП 59.13330.2016
	Система тревожной сигнализации (кнопка вызова персонала)		наличие				П.6.3.6. СП 59.13330.2016

#### Заключение по зоне

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

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

**6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ на объекте**

№№ помещений	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категорий МГН*	ФОТО	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Табло, щиты и другие визуальные средства информации о назначении объекта (предоставляемых услугах)</b>			наличие	С,У		6.5.1,6.5.2 СП 59.13330.2 016
	<b>Визуальная информация на контрастном фоне</b>			наличие			6.5.4 СП 59.13330.2 016
	Размещение на высоте	см		наличие	К, С		П.6.5.4 СП 59.13330.2 016
	Высота прописных букв	см		наличие	С		П.6.8.3 ГОСТ Р51671
	<b>Указатели, пиктограммы:</b>			есть	все		
	Размещение на высоте	см		соответствует	К, С		П. 6.12 ГОСТ Р51671
	Размер пиктограммы: рядом с входом в общественные здания и сооружения; на элементах зданий и сооружений, рядом с входом в отдельные помещения*	см		соответствует	Г,О,К		П. 4.5.1.4. ГОСТ Р 52131
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги, выполненные шрифтом Брайля</b>			отсутствует	С		П.6.16 ГОСТ Р 51671
	-высота размещения	см		-	С		П.6.18 ГОСТ

							P51671
	Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) Размещение: справа по ходу движения на удалении 3-5 м от входа			отсутств ие	С		П.7.1.8. СП 59.13330.2 016
	<b>Надписи и знаки для идентификации помещений*</b>			-			
	-высота размещения	см		-	С,У		П.6.21.4 ГОСТ P51671
	<b>Звуковая информация: система двусторонней связи, звуковые информаторы по типу телефонов-автоматов, звуковые аварийные сигнальные устройства, индукционные контуры или другие индивидуальные беспроводные устройства.</b>			Общая система пожарного оповещения	С,Г		П.6.5.6 СП 59.13330.2 016

**Заключение по зоне:**

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	N на плане	N фото	Содержание	Значим о для инвали да (категор ия)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства							
6.2	Акустические средства							
6.3	Тактильные средства							

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

объекте				
---------	--	--	--	--

**Примечание:**

**Принятые сокращения категорий инвалидов: К – лица, передвигающиеся на креслах-колясках, О – лица с нарушением опорно-двигательного аппарата, С – лица с нарушением зрения, Г – лица с нарушением слуха, У – лица с умственными нарушениями.**