

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад общеразвивающего вида № 306» городского округа Самара  
443035, г. Самара, ул. Черемшанская, д. 152 т.ф. 8(846) 9567844, т. 9950724;  
443105, г. Самара, ул. Нагорная, д. 203 «а» т. 8(846) 9932240;  
email: [chugunovaj@gmail.com](mailto:chugunovaj@gmail.com)

## ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

приоритетного объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения

### 1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: МБДОУ «Детский сад № 306» г.о. Самара.  
1.2. Адрес объекта: 443105, г. Самара, Кировский район,  
ул. Нагорная, д. 203 «а», тел.(846)993-20-55.  
1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ этажей, \_\_\_\_\_ 844,3 \_\_\_\_\_ кв.м.  
- часть здания \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ этажей (или на \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ этаже), \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ кв.м.  
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет): \_\_\_\_\_ 3110,0 \_\_\_\_\_ кв.м.  
1.4. Год постройки здания 1959, последнего капитального ремонта  
(реконструкции) 2013.  
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего \_\_\_\_\_,  
капитального \_\_\_\_\_.

#### 1.1. Сведения об организации, осуществляющей деятельность на объекте

- 1.1.1. Название организации (учреждения) (полное и краткое наименования)  
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад общеразвивающегося вида № 306» городского округа Самара,  
сокращенное наименование МБДОУ «Детский сад № 306» г.о. Самара  
1.1.2. Юридический адрес организации (учреждения) г. Самара, 443035, ул.  
Черемшанская д. 152, тел. 9567844  
1.1.3. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда,  
собственность) оперативное управление  
1.1.4. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная,  
муниципальная) муниципальная

1.1.5. Вышестоящая организация (наименование): Департамент образования Администрации городского округа Самара.

1.1.6. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 443010, г. Самара, ул. Л. Толстого 26, тел: 332-32-50.

## 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, жилищный фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое) образование

2.2. Виды оказываемых услуг реализация основной общеобразовательной программы дошкольного образования в группах общеразвивающей направленности.

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

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) дети в возрасте от 2 до 7 лет..

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: (инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития) нет.

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 120 детей.

2.7. Участие в исполнении индивидуальных программ реабилитации инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) нет.

## 3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) на трамвае маршрутами №13, 21, 24, 25 до остановки «Ставропольская»

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту трамвай.

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта 400 м.

3.2.2. время движения (пешком) 10 мин.

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути есть.

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

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

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть (описать: бордюры, рельсы).  
Их обустройство для инвалидов на коляске: нет.

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

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

\* - указывается один из вариантов: «А» – полная доступность, «Б» – доступность зоны оказания услуг, «ДУ» – доступно условно, «ВНД» – недоступно.

3.4. Организация доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (Г, У), ВНД (К, О, С)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О, Г, У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (Г, У) ВНД (К, О, С)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (Г, У) ВНД (К, О, С)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ

\*\* - указывается один из вариантов: 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 объекта:  
ДЧ-И (Г, У), ВНД (К, О, С)

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)	капитальный ремонт
2	Вход (входы) в здание	капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	капитальный ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	капитальный ремонт
8	Все зоны и участки	капитальный ремонт

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

4.2. Период проведения работ 2018 — 2030 г.г.  
 в рамках исполнения государственной программы  
«Доступная среда».  
 (указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации обеспечение доступности для всех категорий инвалидов, кроме инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата и колясочников.

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):  
 Согласование Департамента образования Администрации городского округа Самара.

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ  
дата \_\_\_\_\_

(наименование сайта, портала)

## 5. Особые отметки

5.1. Паспорт сформирован на основании анкеты обследования от « 28 »  
сентября 20 20 г.

Руководитель организации, осуществляющей деятельность на объекте  
заведующий \_\_\_\_\_ / Ю.Е. Чугунова /

должность

подпись

Ф.И.О.

М.П. \_\_\_\_\_ Дата заполнения « 28 » сентября 20 20 г.

Руководитель рабочей группы

заведующий хозяйством \_\_\_\_\_ / Король С.А. /

должность

подпись

Ф.И.О.

Дата заполнения «28» сентября 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий МБДОУ «Детский сад №306» г.о. Самара

  
подпись Ю.С. Чугунова  
Ф.И.О.  
« 28 » Сентября 2020 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № \_\_\_\_\_ от «28» сентября 2020г.  
ПРИОРИТЕТНОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ  
муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад общеразвивающего вида № 306» городского округа Самара  
(полное юридическое наименование объекта)

юр. адрес: 443035, г. Самара, Кировский район, ул. Черемшанская д. 152, тел. (846) 9950724, тел./факс (846) 9567844,  
e-mail: chugunovaj@gmail.com;

фактический адрес : 443105, г. Самара, ул. **Нагорная, д.203 «а»**, тел.(846)993-20-55,  
заведующий детским садом: Чугунова Юлия Евгеньевна

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта: город Самара
2. Ведомственная принадлежность: муниципальная
3. Вид деятельности: образование  
(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)
4. Форма собственности объекта: муниципальная  
(федеральная, областная, муниципальная)
5. Объем предоставляемых услуг: 120 посетителей/день  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: отдельно стоящее 2-х этажное кирпичное здание  
 (отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж;  
 базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).
7. Количество и назначение входов: 2 центральных входа, 1 вход на пищеблок.
8. Год постройки: 1959 год
9. Год последней реконструкции: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м			
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		трамвай 13,24,25 до остановки «Ставропольская»	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть	
Регулируемые переходы	есть	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	есть	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	есть
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет



№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)</b>						
1.1.	<i>Вход на территорию (при наличии ограждения):</i>					
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1,20 м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	$>0,025$ м	К, С, О	сделать съезд	
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	0,015	К, С, О	заменить	
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	0	С	установить	



	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	0	С	установить	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	наличие	К, О, С	ремонт	Проложить дорожки к игровым площадкам
1.2.	<i>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</i>					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	3м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м  не менее 2,0 x 1,8 м	отсутствие	К	обустроить	
	Указатели направления движения	наличие	отсутствие	К, Г	установить	
	Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	отсутствие	С	установить	
	Места отдыха	наличие	отсутствие	К, О	установить	
1.3.	<i>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии):</i>		не предусмотрено на проекте			
	Расстояние до входа в здание	$\leq 50$ м		К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)		К		
	Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на	наличие		К		

	вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м				
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		К	
1.4.	<i>Съезд с тротуара на проезжую часть:</i>		-		
	Угол уклона	$\leq 1:12$		К	
	Ширина	$\geq 1,0$ м		К	
	Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м		К	
1.5.	<i>Открытая лестница:</i>		не требуется		
	Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м		О, С	
	Марш лестницы	3-12 ступеней		О, С	
	Высота подступенка	0,12 – 0,15 м		О, С	
	Ширина проступей	0,35 – 0,4 м		О, С	
	Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие		О, С	
	Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие		С	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С	
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С	
	- горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м		О, С	

	вверху, внизу с не травмирующими окончанием				
	- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м		О, С	
	Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м		С	
1.6.	<i>Пандус на рельефе:</i>		-		
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К	
	Уклон	$\leq 8$ %		К	
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О	
	- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м		К	
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		К, О	
	- расстояние между поручнями	0,9 – 1,0 м		К, О	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м		К, О	
	Длина марша пандуса	$\leq 9$ м		К, О	
	Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие		К, О	
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м		К, О	
	Разворотные площадки:				
	- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м		К	
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1,5 \times 1,5$ м		К	
	- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м		К	
	Колесоотбойники по продольным	наличие		К, О	

	краям маршей высотой не менее 0,05 м					
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м		К, О		
<b>2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)</b>						
2.1.	<i>Крыльцо или входная площадка:</i>					
	Высота площадки	м				
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м		К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м		К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие		К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	наличие	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	-	К, О, С		
	Навес	наличие	наличие	К, О		
	Водоотвод	наличие		К, О, С		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м		К		
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г		Табличка по Брайлю
2.2.	<i>Лестница наружная:</i>	наличие				Запасный выход
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать	наличие	наличие	О, С		металлическая

	скольжения при намокании					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	отсутствие	С	установить	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	нанести	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О, С	установить	
	При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	-	О, С		
	Поручни с двух сторон	наличие	отсутствие	О, С	установить	
	- на высоте	0,85 – 0,95 м		О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м		О, С		
	Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	0,02	О, С	ремонт	
2.3.	<i>Пандус наружный:</i>	наличие	отсутствие		установить	Запасный выход
	Ширина марша	0,95 - 1,0 м		К		
	Уклон	$\leq 8\%$		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К, О		
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		

	- промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К	
	- промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К	
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О	
	- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О	
	- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м		К	
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		К, О	
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$		К, О	
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие		К, О	
2.4.	<i>Наружный подъемник</i> вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К	
2.5.	<i>Звуковой маяк у входа</i>	наличие	отсутствие	С	установить
2.6.	<i>Тамбур:</i>				
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ при реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1.6x1.36м	К	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м}$	0.90м	К, О	ремонт
	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014 \text{ м}$	0.004м	К	оборудовать съезд
<b>3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)</b>					
3.1.	<i>Лестница на уровень 1-го этажа:</i>				

	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	установить	
	Поручни с двух сторон	наличие	отсутствие	О, С	установить	
	- на высоте	0,85 – 0,95 м		О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	0	О, С	установить	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О, С	установить	
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		отсутствие		установить	
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1.2м	К		
	Уклон	$\leq 8\%$	8%	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствие	К	установить	
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1.4 x1.2 м 2.35x1.2м	К	ремонт	
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствие	К, О	установить	
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м		К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		О		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м		К		
3.2.	<i>Пандус переносной</i>	наличие	отсутствие	К	установить	
3.3.	<i>Подъемник для инвалидов:</i>					
	- стационарный	наличие	отсутствие	К	установить	
	- мобильный	наличие	отсутствие	К	установить	



3.4.	<i>Коридоры/холлы:</i>					
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1.32 м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	2.35x1.2 м	К	ремонт	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствие	К, Г	установить	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствие	С	установить	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	отсутствие	Г	установить	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствие	Г	установить	
	Тактильная схема	наличие	наличие	С		Мнемосхемы этажей
3.5.	<i>Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</i>	наличие	отсутствие	К, О, С, Г	кап. ремонт	
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	$\geq 1$ на этаж	отсутствие	О	оборудовать	
	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1$ на этаж	отсутствие	К	оборудовать	
3.6.	<i>Навесное оборудование, выступ в зону движения</i>	$\leq 0,1$ м	отсутствие	С	оборудовать	
	Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	отсутствие	С	установить	
3.7.	<i>Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах):</i>					
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой	наличие	отсутствие	О, С	установить	

	не менее 0,02 м					
	Контрастная маркировка	наличие	отсутствие	С	установить	
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	отсутствие	О	установить	
	- горизонтальные завершения поручней	наличие	отсутствие	О	установить	
3.8.	<i>Пандус внутренний на этаже:</i>		отсутствие			
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Уклон	$\leq 8$ %		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м		К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		О		
3.9.	<i>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги):</i>					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	отсутствие	С	установить	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	установить	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О, С	установить	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	отсутствие	О, С	установить	
	- на высоте	0,85 – 0,95 м		О, С		
	- горизонтальные завершения	$\geq 0,3$ м	-	О, С	установить	

	поручня сверху, внизу с не травмирующим окончанием					
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	отсутствие	С	установить	
3.10.	<i>Лестница №</i> (вкладка при наличии других лестниц)		-			
3.11.	<i>Лифт пассажирский:</i>	наличие	отсутствие			
	Кабина:		-			
	- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5 \times 1,7$ м	-	К		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,95$ м	-	К		
	- поручни	наличие	-	О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	Г, С		
	Знак доступности	наличие	-	К		
	Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	К, Г		
4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1.	<i>Обслуживание через окно/прилавок:</i>		-			
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5$ м		К		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</i>						
4.2.	<i>Обслуживание в группе №: 7</i>					
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0.9м	К		
	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0.004 м	К	ремонт	
	Информация тактильная	наличие	отсутствие	С	установить	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		неконтрастная

	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1.8 м	К		
	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0.025 м	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	-	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствие	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0.76 м	К, О		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</i>						
4.3.	<i>Обслуживание с перемещением №:</i>		-			
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	-	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 – 1,1 м	-	К		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</i>						
4.4.	<i>Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)</i>		-			
	Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8$ м	-	К		
	Место для сидения	наличие	-	О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</i>						
4.5.	<i>Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)</i>		-			
	Доля мест для колясочников	$\geq 2$ %	-	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	-	К		



	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	отсутствие	К, О	установить	
	Раковина: с опорным поручнем	наличие	отсутствие	К, О	установить	
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	1,0 x 0,8 м	К	кап. ремонт	
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	0,77 м отсутствие	К, О	установить	
	Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	отсутствие	К	установить	
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5$ м	-	К, О		
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м	-	К, О		
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	отсутствие	С	установить	
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	отсутствие	К, О, С	установить	
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат</i>						
<b>6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ</b>						
6.1.	<i>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</i>	наличие	наличие	К, О, Г, С		
6.2.	<i>Надписи:</i>	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	- размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1.6 м	К, О, Г, С		
	- высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0.075м	К, О, Г, С		
	- освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
6.3.	<i>Указатели, пиктограммы:</i>	наличие	отсутствие	К, О, Г, С		
	- размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	-	К, О, Г, С		

	- высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С		
	- освещенность	наличие	-	К, О, Г, С		
6.4.	<i>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю:</i>	наличие	наличие	С		Мнемосхемы этажей
	- высота размещения	1,3 – 1,4 м	1,23-1,80	С		
	- маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	отсутствие	С	установить	
	- на кнопках управления лифта	наличие	-	С		
	- на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	отсутствие	С	установить	
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1шт)	отсутствие	Г	установить	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1шт)	отсутствие	С, Г	установить	
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	отсутствие	К	установить	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствие	С	установить	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	отсутствие	С	установить	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	отсутствие	Г, С	установить	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные	наличие	отсутствие	К, С, О, Г	установить	



системы					
---------	--	--	--	--	--

## 7. ВЫВОДЫ

- 7.1 Территория, прилегающая к объекту: оборудовать тактильными и контрастными источниками информации для слабовидящих. Установить указатели направления движения и ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара. Отремонтировать (проложить) пешеходные дорожки. Обустроить съезд с тротуара на проезжую часть. Организовать места отдыха на территории и пути следования для лиц с нарушением опорно – двигательного аппарата.
- 7.2 Входная группа: установить звуковой маяк у входа для слабовидящих. Установить пандус, поручни с двух сторон.
- 7.3 Пути движения на объекте: оборудовать тактильными и контрастными источниками информации для слабовидящих, установить тактильные схемы универсальные для чтения всем категориям инвалидов. Установить пандус переносной и обустроить пути движения направляющими контрастно рельефными линиями, поручнями с двух сторон.
- 7.4 Зона оказания услуги: провести работы по переустройству существующих групп.
- 7.5 Санитарно – бытовые помещения: провести работы по переоборудованию существующих санузлов.
- 7.6 Средства информации и телекоммуникации на объекте: установлены таблички (мнемосхемы) по Брайлю с планом этажей; оборудовать тактильными средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю по кабинетно.

Приложение:

Поэтажные планы, паспорт БТИ 1 штука на \_\_\_\_\_ л.

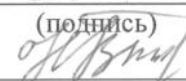
Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту) \_\_\_\_\_

Основные (постоянные) члены рабочей группы:

Король С.А.  
(Ф.И.О.)

Булгакова Н.В.  
(Ф.И.О.)

  
(подпись)

  
(подпись)

Привлеченные (временные) члены рабочей группы:

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(подпись)

Примечание:

\* - указывается: Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. с дефектами слуха; С — немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями; О — инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки); К — инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную.

При заполнении Анкеты необходимо учитывать следующее:

В разделе 7 Анкеты отражаются выводы, полученные в результате обследования объекта по всем разделам Анкеты, с указанием мероприятий, необходимых для обеспечения доступности данного объекта для МГН.

В числе обязательных общих мероприятий, необходимых для обеспечения доступности объекта для МГН, могут быть указаны:

организация доступности входной группы;

обустройство путей движения;

обеспечение возможности оказания услуги МГН;

обустройство санитарных узлов (кабин) и мест отдыха для МГН;

обеспечение средствами информации, доступными для МГН;

обеспечение техническими средствами (подъемная платформа для инвалидов, пассажирский лифт, информационное табло, текстфон и другое);

беспрепятственный обустроенный проход;

места для парковки индивидуального транспорта.