

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель департамента образования
администрации городского округа Тольятти


 _____ Лебедева Л.М.
 (подпись) _____ Ф.И.О.
 « 21 » _____ марта 20 24 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБУ «Школа № 71»


 _____ Архипова Л.В.
 (подпись) _____ Ф.И.О.
 « 21 » _____ марта 20 24 г.



АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов
и других маломобильных групп населения

N _____ от " 21 " _____ марта 20 24 г.

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

городского округа Тольятти 'Школа № 71'

(полное юридическое наименование объекта)

445042, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Голосова д. 34, 445042,

Самарская обл., г. Тольятти, б-р Луначарского д. 11,

*(8482)33-13-38, *(8482)33-13-38, school71@edu.tgl.ru, Архипова Людмила

Викторовна, директор

(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной
почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта г. Тольятти

2. Ведомственная принадлежность департамент образования администрации
городского округа Тольятти

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, частная)

5. Объем предоставляемых услуг 1034 человек

(количество обслуживаемых посетителей/день,
вместимость)

6. Размещение объекта _____

Сооружение, этажей в здании: 3, базовый материал несущих

конструкций: железобетон, материал лестниц: железобетон

(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое))

7. Количество и назначение входов **1- центральный, 11- эвакуационные**

8. Год постройки **1986**

9. Год последней реконструкции **0**

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	300 м.		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	маршрутные автобусы № 8,17,20,27,28,62,93,96,116 до остановки 10 квартал		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть		
Регулируемые переходы	есть	со звуковой сигнализацией	есть
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	есть		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	поручни на пандусах	нет

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив <*>	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

1.1. Вход на территорию: (при наличии ограждения)

Ширина прохода, калитки	>=1,2 м	3шт.- 1,2м, 1шт.- 1,5м.	К, О	ремонт	
Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	

1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)

Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	создание	
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	>=2,0 м	2,2м	К	ремонт	
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости	>=1,2 м	1,2	К	реконструкция	

Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2,0 x 1,8 м	нет		создание
Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	С	создание
Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м		С	
Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м		С	
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	создание
Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,025	К, С, О	создание
Высота бордюров по краям пешеходных путей	>0,05 м	нет	К, С, О	создание
Места отдыха < ** >	наличие	нет	К, О	создание

1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)

Расстояние до входа в здание	<=50 м		К, О	
Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м	>5% (не менее 1 места)		К	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		К	

1.4. Открытая лестница

Ширина лестничных маршей	>=1,35 м		О, С	
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		О, С	

Единообразная геометрия ступеней	наличие	нет	О, С		
Высота подступенка	0,12-0,15 м		О, С		
Ширина проступей	0,35-0,4 м		О, С		
Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8-0,9$ м		С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	О, С		
расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С		
высота поручней	0,9 м		О		
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О		
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		

1.5. Пандус на рельефе

Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О		
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	нет	К		

в верхнем окончании пандуса	>=1,5 x 1,5 м		К		
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	>=1,5 x 1,5 м		К		
промежуточная площадка на повороте пути движения	>= 1,5 x 1,5 м	нет	К		
в нижнем окончании пандуса	>= 1,5 x 1,5 м		К		
Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	нет	К, О		

2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

2.1. Крыльцо или входная площадка

Высота площадки	м	1,0			
Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	>=1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	6,1 x 3,0	О, С	ремонт	
Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	>=2,2 x 2,2 м	6,1 x 3,0	К	ремонт	
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	да	К, О, С	замена	
Навес	наличие	да	К, О	ремонт	
Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	создание	
Информация об объекте	наличие	да	Г	создание	
Система вызова помощи	наличие	нет	К		

2.2. Лестница наружная

Нескользящее покрытие	наличие	да	О, С	ремонт	
Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м	нет	С	создание	
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м		С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	создание	
Поручни с двух сторон:	наличие	да	О, С	замена	
высота поручней	0,9 м	0,9	О, С		
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С		
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	есть	О, С		
Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие	нет	О, С	создание	
<***>					

2.3. Пандус наружный

Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,0	К		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	8%	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,55	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	да	К, О		
расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	0,9	К, О		
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,65	К		
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9	О		
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К		
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,3	К, О		
Площадки на горизонтальном участке пандуса:		есть			

в верхнем окончании пандуса	>=1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5	К		
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	>=1,5 м		К		
промежуточная площадка на повороте пути движения	>=1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5	К		
в нижнем окончании пандуса	>=1,5 x 1,5 м		К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	да	К, О		
Нескользящее покрытие	наличие	да	К, О		
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К'		
Звуковой маяк у входа < ** >	наличие	нет	С		
Световой маяк у входа < ** >	наличие	нет	Г		

2.4. Тамбур

Габариты (глубина x ширина)	>=2,3 x 1,5 м При реконструкции (1,5-1,8) x 2 м	2,7 x 3,1	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	да	К, О		
ширина дверного проема	> = 1,2 м, при реконструкции - > = 0,9 м	1,0	К, О		
высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента - < 0,014 м, общая высота - < = 0,028 м	0,012	К		

Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С		
---	---------	-----	---	--	--

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)

3.1. Лестница на уровень 1-го этажа

Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	О, С		
на высоте	0,9 м		О, С		
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С		
завершающие горизонтальные части поручней	>=0,3 м		О, С		

3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа

Ширина марша	>=1,0 м		К		
Угол уклона	<=5°		К		
Разворотные площадки внизу,верху	>=1,5 x 1,5 м		К		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	нет	К, О		
на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К		
завершающие горизонтальные части поручней	>=0,3 м		К, О		
Колесоотбойники по продольным краям маршей	наличие	нет	К		

высотой не менее 0,05 м						
Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К			
Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):						
стационарный	наличие	нет	К			
мобильный	наличие	нет	К			

3.3. Коридоры/холлы

Ширина полосы движения	>=1,2 м	3,0	К			
Разворотные площадки	>=1,5 x 1,5 м	нет	К		создание	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	> = 1,0 м		К, О			
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г		создание	
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г		установка	
Речевые информаторы и маяки <*>	наличие	нет	С		установка	
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации <*>	наличие	нет	Г		установка	
Аудиовизуальные информационно-справочные системы <*>	наличие	нет	Г		установка	
Тактильная схема	наличие	нет	С		установка	
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г		создание	
Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения - не менее 1,2	>=1 на этаж		О		создание	

М							
Для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	>=1 на этаж		К	создание			
Навесное оборудование, выступ в зону движения	<=0,1 м		С	создание			
Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м		С	создание			
Опорные устройства	наличие	нет	О, С				
Контрастная маркировка дверных проемов <*>	наличие	нет	С				

3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)

Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С				
Контрастная маркировка	наличие	нет	С				
Поручни с двух сторон на лестнице на высоте	наличие	нет	О				
на высоте	0,9 м	нет	О				
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К				
завершающие горизонтальные части поручней	наличие	нет	О				

3.5. Пандус внутренний на этаже

Ширина марша	>=1,0 м		К				
Угол уклона	<=5°		К				
Разворотные площадки вниз, вверх	>=1,5 x 1,5 м		К				
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О				
на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К				

на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		

3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)

Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)		да			меж-этажная старшего звена
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С	создание	
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м		С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	создание	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	да	О, С	ремонт	
на высоте	0,9 м	1,0	О, С	ремонт	
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С		
завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	>=0,3 м	нет	О, С	создание	
Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С		
Указатели номера этажа на поручне тактильные <*>	наличие	нет	С	создание	
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)		да			меж-этажная начальное звено
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем	0,6 м	нет	С	создание	

вверху и внизу (ширина 0,3 м)							
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м		С				
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание			
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	создание			
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	да	О, С	ремонт			
на высоте	0,9 м	1,0	О, С	ремонт			
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С				
завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	>=0,3 м	нет	О, С	создание			
Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С				
Указатели номера этажа на поручне тактильные <*>	наличие	нет	С	создание			
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)		да					меж-этажная в актовый зал
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С	создание			
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м		С				
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание			
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	создание			
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	создание			

на высоте	0,9 м		О, С	создание	
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С		
завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	>=0,3 м		О, С	создание	
Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С		
Указатели номера этажа на поручне тактильные <*>	наличие	нет	С	создание	

3.7. Лифт пассажирский

Кабина:					
габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве - >= 1,5 x 1,7 м, для действующих объектов - >= 1,1 x 1,4 м		К		
ширина дверного проема	при новом строительстве - >= 0,95 м, для действующих объектов - >= 0,8 м		К		
зеркало <*>	наличие	нет	К		
поручни <*>	наличие	нет	О		
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта <*>	наличие	нет	Г, С		

Знак доступности	наличие	нет	К		
Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	нет	С		
Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	нет	С		

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)

4.1. Обслуживание через окно/прилавок

Обслуживание через окно/прилавок №		нет			
Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м		К		
Габариты зоны обслуживания (глубина)	>=1,2 м		К		

4.2. Обслуживание в кабинете №

27,28,29,30,31,32,51,54,60,62,67,68	Обслуживание в кабинете №				обслуживание в учебных кабинетах 1 этажа идентично
	Ширина проема двери	>=0,9 м	0,86	К	реконструкция
	Высота порога	отсутствие		К, О	ремонт
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание
	размещение на высоте<*>	<=1,8 м		К	создание
	высота прописных букв<*>	>=0,025 м		С	создание
	Габариты зоны сидения-глубина	>=1,2 м		О	создание

	Зона для кресла-коляски	>=1,5 x 1,5 м		К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,6-0,76	К, О	замена	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
11,12,13 ,14,16,2 4,25,27, 28,29,30 ,37,39,4 2,44,45, 48,49,52 ,53,54	Обслуживание в кабинете №					обслуживание в учебных кабинетах 2 этажа идентично
	Ширина проема двери	>=0,9 м	0,86	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие		К, О	ремонт	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте<*>	<=1,8 м		К	создание	
	высота прописных букв<*>	>=0,025 м		С	создание	
	Габариты зоны сидения-глубина	>=1,2 м		О	создание	
	Зона для кресла-коляски	>=1,5 x 1,5 м		К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,6-0,76	К, О	замена	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
39,40,41 ,42,43,2 3,24,25,	Обслуживание в кабинете №					обслуживание в учебных кабинетах 3 этажа

26,27,28 ,29,1,2,3 ,4,5,6,7, 8,12,13, 16						идентично
	Ширина проема двери	>=0,9 м	0,86	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие		К, О	ремонт	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте<*>	<=1,8 м		К	создание	
	высота прописных букв<*>	>=0,025 м		С	создание	
	Габариты зоны сидения-глубина	>=1,2 м		О	создание	
	Зона для кресла-коляски	>=1,5 x 1,5 м		К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,6-0,76	К, О	замена	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
33,55,57 ,58,69,7 0,73	Обслуживание в кабинете №					обслуживание в кабинетах администрации идентично
	Ширина проема двери	>=0,9 м	0,86	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие		К, О	ремонт	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте<*>	<=1,8 м		К	создание	

высота прописных букв < ** >	>=0,025 м	С	создание
Габариты зоны сидения-глубина	>=1,2 м	О	создание
Зона для кресла-коляски	>=1,5 x 1,5 м	К	создание
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	К, О	замена
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов			

4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет №

Обслуживание с перемещением в кабинет №			
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	>=1,2	К	
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м	К	
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов			

4.4. Кабина индивидуального обслуживания № ___ (примерочная, переговорная, cabina телефона)

Кабина индивидуального обслуживания № ___ (примерочная, переговорная, cabina телефона)		нет		
Ширина x глубина	1,5 x 1,5 м	К		
Место для сидения < ** >	наличие	нет	О	
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) < ** >	наличие	нет	О	

4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)

1,22,71	Зал №					обслуживание в актовом зале, спортзале и столовой идентично без фиксированных мест
	Доля мест для колясочников	>=2%	К	создание		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	>=1,2 м	К	создание		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	>=2	Г	создание		
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К	создание	

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	нет	Г		
5.2. Санузел для инвалидов						
13,38,49 ,18,36,3 1,17	Санузел	наличие	нет	К, О, С	реконструкция	санузлы идентичны, для обслуживания инвалидов не предназначены
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	создание	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	создание	
	Ширина дверного проема	>=0,9		К, О	реконструкция	

Направление открывания дверей	наружное	К	создание	
Кабины для инвалидов:	нет	нет		
Количество кабинок	>1 шт.	К, О	создание	
ширина дверного проема	>=0,9 м	К, О	создание	
габариты (минимальная глубина)	>=1,8 м	К, О, С	создание	
габариты (минимальная ширина)	>=1,65 м	К, О, С		
Унитаз:	нет	нет		
опорные поручни	наличие	нет	К, О	создание
откидные поручни <*>	наличие	нет	К	создание
зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	>= 0,75x1,2 м	К	создание	
крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	создание
Раковина:	нет	нет		
высота раковины	0,75 - 0,85 м	К, О	создание	
опорный поручень	наличие	нет	О	создание
водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	нет	К, О	
водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа <*>	наличие	нет	К, О	
зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	>= 1,30 x 0,85 м	К		
крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	

Зеркало поворотное	наличие	нет	К, О	
Писсуар на высоте от пола	<=0,4 м или вертикальной формы		К	создание
Душевые:		нет		
габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	<=0,9 x 1,5 м		К, О	создание
размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	<=0,48 x 0,85 м		К, О	создание
опорный поручень	наличие	нет	К, О	
Система тревожной сигнализации	наличие	нет	К, О, С	создание

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О, Г, С	создание
Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С	создание
размещение на высоте	>=1,5 м и <= 4,5 м	нет	К, О, Г, С	создание
высота прописных букв	>=0,075 м		К, О, Г, С	создание
освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	создание
Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	К, О, Г, С	создание
размещение на высоте	1,3-1,4 м		К, О, Г, С	создание
высота прописных букв	>=0,075 м		К, О, Г, С	создание
освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	создание
Тактильные средства информации о	наличие	нет	С	создание

предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:						
высота размещения	1,3-1,4 м		С	создание		
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С	создание		
на кнопках управления лифта	наличие	нет	С			
на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С	создание		
Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в т.ч. с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1шт)	нет	Г	установка		
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	нет	С, Г	установка		
Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К	установка		
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установка		
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С	установка		
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С	установка		
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г	установка		
Индукционная система:	наличие	нет	Г			
стационарная	наличие	нет	Г			
переносная	наличие	нет	Г			

вручную.

<*> Мероприятия, рекомендованные сводом правил "СНиП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" (СП59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 N605.