

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель межведомственной рабочей группы


_____ / _____ /
подпись _____ Ф. И. О.
« _____ » _____ 20__ г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № _____ от « _____ » _____ 20__ г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти 'Лицей
№ 57'

(полное юридическое наименование объекта)

445042, РФ, Самарская область, г. Тольятти, бульвар Луначарского д. 19, 33-12-75, факс 53-16-41, school57@edu.tgl.ru, Козырева
Людмила Александровна, Директор

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

1. Наименование населенного пункта город Тольятти

2. Ведомственная принадлежность Департамент образования мэрии 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)

5. Объем предоставляемых услуг 1403/1510

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта этажей в здании: 3, базовый материал несущих конструкций: железобетонные панели и плиты,

материал лестниц: железобетон

(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 центральный вход - 1, эвакуационные выходы - 13

8. Год постройки 1980

9. Год последней реконструкции 0

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	500		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Остановка: 10 квартал по ул. Ворошилова. Автобус: маршрут № 20, 27,28. Маршрутное такси: № 93, 95,96,115,116. Остановка: Стоматологическая поликлиника по ул. Свердлова. Автобус: маршрут № 20,62. Маршрутное такси: № 93, 95,96,117,131		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть		
Регулируемые переходы	есть	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
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

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)						
№ 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
	Вход на территорию: (при наличии ограждения)		калитка - 4 шт.			1 шт. центр вход - 1м 1 шт. (со стороны ул. Ворошилова) - 1.2м 1 шт. - 1 м 1 шт. - 1 м
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1-1,2м	К, О	Замена	
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	Создание	
	Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	-	К, С, О	установка	
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	-	К, С, О	установка	
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	-	С	Создание	

Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С		
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	нет	К, О, С	Ремонт, создание	
Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	>=2,0 м	1-3м	К	-	Справа - 1 м, слева - 3 м
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости	>=1,2 м	2 м	К	-	
Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2,0 х 1,8 м	-		-	
Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка	
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	нет	С	установка	
Места отдыха	наличие	нет	К, О	создание	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		-		-	Не предусмотрена проектом. Объект находится в зоне плотной жилой застройки. Создание автостоянок вблизи школ. запрещено антитеррористическим

						законодательств ом.
Расстояние до входа в здание	<=50 м	-	К, О	-		
Количество машино-мест для инвалидов	>=10% (не менее 1 места)	-	К	-		
Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	наличие	нет	К	-		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К	-		
Съезд с тротуара на проезжую часть:		-		Создание		
Угол уклона	<=1:12	-	К	создание		
Ширина	>=1,0 м	-	К	-		
Высота бортового камня	<=0,015 м	-	К	-		
Открытая лестница		-		-		
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	>=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	нет	О, С	-		
Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	нет	С	-		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	наличие	нет	О, С	-		

м					
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С	-	
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с нетравмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-	
- поручни на высоте	0,85-0,92 м	-	О, С	-	
Предупредительная тактильная полоса перед маршем сверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8-0,9$ м	-	С	-	
Пандус на рельефе		-		-	
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К	-	
Уклон	$\leq 8\%$	-	К	-	
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	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 сверху, внизу с нетравмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	К, О	-	
Длина марша пандуса	≤ 9 м	-	К, О	-	
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	нет	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 краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О	-	
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м		К, О	-	

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

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка		2 шт.			
	Высота площадки	м	1 - 1,2		-	Крыльцо № 1 (центральный вход) 1,2 м. Крыльцо № 2 - 1м.
	Габариты площадки: ширина X глубина	>=1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	3,0x7,0	К	-	
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	>=2,2 x 2,2 м		К	установка	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	да	К, О, С	-	
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	нет	К, О, С	ремонт	
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	2%	К, О, С	-	
	Навес	наличие	да	К, О	-	

Водоотвод	наличие
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м
Информация об объекте	наличие
Лестница наружная	наличие
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие
Поручни с двух сторон	наличие
- на высоте	0,85-0,95 м
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с нетравмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м
Поручни округлого сечения	0,04-0,06 м
Пандус наружный	наличие
Ширина марша	$\geq 1,0$ м
Уклон	$\leq 8\%$
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м

-	К, О, С	установка	
0,65м	К	замена	Система контроля доступа на центральном входе в здание
-	Г		
да		ремонт	
нет	О, С	ремонт	
нет	С	создание	
нет	С	создание	
нет	О, С	установка	
нет	О, С	установка	
да	О, С		
0,95	О, С		
-	О, С	установка	
-	О, С	замена	
нет		установка	
-	К	установка	
-	К	установка	
-	К	установка	

Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие
Разворотные площадки:	
- при въезде на пандус	>=1,5 x 1,5 м
- промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	>=1,5 x 1,5 м
- промежуточная с поворотом направления движения	>=1,5 x 1,5 м
Поручни с двух сторон:	наличие
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м
- на высоте (верхний поручень)	0,85-0,95 м
- горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	>=0,3 м
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие
Звуковой маяк у входа	наличие
Тамбур	
Габариты: глубина X ширина	>=2,3 x 1,5 м При реконструкции

нет	К, О	установка	
-		создание	
-	К	создание	
-	К	создание	
-	К	создание	
нет	К, О	установка	
-	К, О	установка	
-	К	установка	
-	К, О	установка	
-	К, О	установка	
нет	К, О	установка	
нет	К	установка	
нет	С	установка	
2 шт.			Тамбур центральный вход 2.75x3.10,, тамбур дополнительный вход 2.80 x 3.10
2.75x3.10, 2.85x3,10	К		

		(1,5-1,8) x 2 м				
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	>=1,2 м	0,9	К, О	замена	
	- высота порога наружного, внутреннего	<=0,014 м	0,04	К	замена	
3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)						
№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа		-		-	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	-	
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С	-	
	- на высоте	0,85-0,95 м	-	О, С	-	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с нетравмирующим окончанием	>=0,3 м	-	О, С	-	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	-	
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1 -го этажа		-		-	
	Ширина марша	>=1,0 м	-	К	-	
	Уклон	<=8%	-	К	-	

	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К	-	
	Разворотные площадки внизу,верху	>=1,5 x 1,5 м	-	К	-	
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О	-	
	- 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 нетравмирующим окончанием	>=0,3 м	-	К	-	
	Пандус переносной	наличие	нет	К	-	
	Подъемник для инвалидов:				-	
	- стационарный	наличие	нет	К	-	Установка невозможна. Требуется техническая реконструкция здания
	- мобильный	наличие	нет	К	установка	
1 этаж поз № 29, 41,53 ,60,6 4,84, 23,24 , 2 этаж поз №15,24 ,28,32,4 1,45,49	Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	>=1,2 м	2,7; 5,6	К		

Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г	установка	
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 ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	-	О	создание	
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	-	К	создание	
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	-	С	установка	
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	-	С	создание	
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	наличие	нет	О	-	

	- горизонтальные завершения поручней	наличие	нет	О		
	Пандус внутренний на этаже		-			
	Ширина марша	>=1,0 м	-	К		
	Уклон	<=8%	-	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	>=1,5 x 1,5 м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	-	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85-0,95 м	-	О		
1	Лестница № 1 центральная, межэтажная		-			1 центральная, межэтажная
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	-	С	установка	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	установка	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	установка	
	- на высоте	0,85-0,95 м	-	О, С	установка	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с нетравмирующим окончанием	>=0,3 м	-	О, С	установка	
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С	установка	
2	Лестница № 2 центральная, межэтажная, вход в начальную школу		-			2 центральная, вход в начальную школу

	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	-	С	установка	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	установка	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	установка	
	- на высоте	0,85-0,95 м	-	О, С	установка	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с нетравмирующим окончанием	>=0,3 м	-	О, С	установка	
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С	установка	
3	Лестница № 3 межэтажная в актовЫй зал		-			межэтажная в актовЫй зал
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	-	С	установка	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	установка	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	установка	
	- на высоте	0,85-0,95 м	-	О, С	установка	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с нетравмирующим окончанием	>=0,3 м	-	О, С	установка	
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С	установка	
4	Лестница № 4 пожарная межэтажная		-			пожарная межэтажная

Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	-	С	установка	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	установка	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	установка	
- на высоте	0,85-0,95 м	-	О, С	установка	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с нетравмирующим окончанием	>=0,3 м	-	О, С	установка	
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С	установка	
Лифт пассажирский	наличие	нет			Установка невозможна. Необходима техническая реконструкция здания.
Кабина:		-			
- габариты (глубина x ширина)	>=1,5 x 1,7 м	-	К		
- ширина дверного проема	>=0,95 м	-	К		
- Поручни	наличие	нет	О		
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	нет	Г, С		
Знак доступности	наличие	нет	К		
Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	нет	К, Г		
4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)					

№ помеще- ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок №				-	
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м		К	-	
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5$ м		К	-	
1 этаж поз № 25-28,30,50,54,57,61,62,66,67,70	Обслуживание в учебных кабинетах № 112-115, 118, 105, 100-102, 104, 105, 107, 109, 111-1 этаж		112-115, 118, 105, 100-102, 104, 105, 107, 109, 111,			Обслуживание в учебных кабинетах № 112-115, 118, 105, 100-102, 104, 105, 107, 109, 111,
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,8-0,9	К	-	
	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02-0,05	К	замена	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	-	К	создание	
	- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	-	С	создание	
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	-	О	установка	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,64-0,70-0,76	К, О	-	
2 этаж поз №	Обслуживание в учебных кабинетах № 201,203, 204, 207, 212, 213-224, 2 этаж					Обслуживание в учебных

11-14, 16,25- 27, 29- 31,42, 46, 48, 52, 56						кабинетах № 201,203, 204, 207, 212, 213- 224
	Ширина проема двери в свету:	>=0,9 м	0,8-0,9	К	-	Во многих кабинетах 2 этажа ширина дверного проема- 0,8м
	Высота порога	<=0,025 м	0,02-0,05	К	-	замена
	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	установка	
	Габариты зоны сидения-глубина	>=1,2 м		О	установка	
	Зона для кресла-коляски	>=1,5 х 1,5 м		К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,7-0,76	К, О	-	
3 этаж поз № 1-4, 6, 6а, 15- 17, 19- 21,29,3 3, 34, 34а,39, 43,44,4 7	Обслуживание в учебных кабинетах № 303, 305, 307,308,310,312,313,314,315-326, 3 этаж					Обслуживание в учебных кабинетах № 303, 305, 307,308,310,312, 313,314,315-326
	Ширина проема двери в свету:	>=0,9 м	-	К	-	

	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02-0,04	К	замена	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	-	К	создание	
	- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	-	С	создание	
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	-	О	установка	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	-	К, О	установка	
1 этаж поз. № 77, 78	Обслуживание в кабинете администрации 1 этаж, кабинеты № № 119- зам. директора по УВР, 120- зам. директора по ВР.					Обслуживание в кабинете администрации 1 этаж, кабинеты № № 119- зам. директора по УВР, 120- зам. директора по ВР
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9	К	-	
	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02	К	-	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	-	К	создание	
	- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	-	С	создание	
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	-	О	создание	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	-	К, О	установка	

2 этаж поз 43, 43а	Обслуживание в кабинете администрации (приемная директора, кабинет директора)					обслуживание в кабинете администрации (приемная директора, кабинет директора)
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9	К	-	
	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02	К	-	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	-	К	создание	
	- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	-	С	создание	
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	-	О	создание	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	-	К, О	установка	
2 этаж поз 39	Обслуживание в библиотека					Обслуживание в кабинете администрации Библиотека
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9	К	-	
	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,04	К	замена	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	-	К	создание	
	- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	-	С	создание	
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	-	О	создание	

	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	$0,6-0,8 \text{ м}$	-	К, О	установка	
2 этаж поз № 6	Обслуживание в актовом зале					Обслуживание в актовом зале
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$	1,25	К	-	
	Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$	0,04	К	замена	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	- размещение на высоте	$\leq 1,8 \text{ м}$	-	К	создание	
	- высота прописных букв	$\geq 0,025 \text{ м}$	-	С	создание	
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2 \text{ м}$	-	О	установка	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	$0,6-0,8 \text{ м}$	-	К, О	установка	
1 этаж поз № 16	Обслуживание в спортивном зале					Обслуживание в спортивном зале
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$	1,25	К	-	
	Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$	0,04	К	замена	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	- размещение на высоте	$\leq 1,8 \text{ м}$	-	К	создание	
	- высота прописных букв	$\geq 0,025 \text{ м}$	-	С	создание	
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2 \text{ м}$	-	О	установка	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	$0,6-0,8 \text{ м}$	-	К, О	установка	

1 этаж поз № 1	Обслуживание в столовой (обеденный зал					Обслуживание в столовой (обеденный зал)
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	1,25	К	-	
	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,04	К	замена	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	-	К	создание	
	- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	-	С	создание	
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	-	О	создание	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ х $1,5$ м	-	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	-	К, О	установка	
	Обслуживание с перемещением №				-	
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$		К	-	
	Высота оборудования для посетителей I (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8-1,1 м		К	-	
	Кабина индивидуального обслуживания №				-	
	Ширина х глубина	$\geq 1,6$ х $1,8$ м		К	-	
	Место для сидения	наличие	нет	О	-	
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	-	
1 этаж поз 1, 2 этаж поз № 6	Столовая обеденный зал, актовый зал		+		реконструкция	Столовая обеденный зал, актовый зал

	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	-	К	создание	
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	1	К	-	
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	-	Г	установка	
1 этаж поз. № 16	Спортивный зал		+		ремонт	Спортивный зал
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	-	К	создание	
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	1,2	К	-	
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	-	Г	установка	
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К	создание	

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для инвалидов	наличие	нет		реконструкция	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	создание	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	создание	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$	0,8	К. О	ремонт	
	Открывание дверей	наружное	наружное		-	
	Тактильная направляющая полоса к унитазу,	0,3 м	-	С	создание	

ощущаемая ногой или тростью (ширина)				
Количество кабинок	>=1 шт.	-	К, О	создание
- ширина дверного проема	>=0,9 м	-	К, О	создание
- габариты (минимальные глубина X ширина)	>=1,8 x 1,65 м	-	К	реконструкция
- опорные поручни	наличие	нет	К, О	создание
в т.ч. откидные	наличие	нет	К	создание
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	нет	К	создание
Размеры универсальной кабины	>=2,2 x 2,25 м	-		реконструкция
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	>=0,75 м	-	К	реконструкция
- крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	создание
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	-	К, О	создание
Раковина: с опорным поручнем	наличие	нет	К, О	создание
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	>=1,3 x 0,85 м	-	К	реконструкция
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 x 0,85 м	-	К, О	установка
Писсуар располагать на высоте от пола	<=0,4 м или вертикальной формы	-	К	установка
Габариты поддона (трапа)	<=0,9 x 1,5 м	-	К, О	установка
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	<=0,48 x 0,85 м	-	К, О	установка
Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	-	С	создание
Оборудование системой тревожной	наличие	нет	К, О, С	установка

	сигнализации					
1 этаж поз № 32,37, 35, 38. " 2 этаж поз № 17,22, 21, 23. 3 этаж поз № 7,12,11, 13	Санузлы для мальчиков и девочек - 6 шт.	наличие	да			Санузел для мальчиков и девочек - 6 шт, 1 этаж – 2 шт., 2 этаж – 2 шт., 3 этаж – 2 шт..
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	установка	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	установка	
	Ширина дверного проема	>=0,9	0,8	К, О	ремонт	
	Открывание дверей	наружное	+			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	-	С	создание	
	Количество кабинок	>=1 шт.	4	К, О	реконструкция	
	- ширина дверного проема	>=0,9 м	0,6	К, О	ремонт	
	- габариты (минимальные глубина X ширина)	>=1,8 x 1,65 м		К	реконструкция	
	- опорные поручни	наличие	нет	К, О	создание	
	в т.ч. откидные	наличие	нет	К	создание	
	- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	нет	К	создание	
	Размеры универсальной кабины	>=2,2 x 2,25 м	1x0,65		реконструкция	
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	>=0,75 м	-	К	реконструкция	

Дата заполнения
« 02 » 12 2016г.

Дата заполнения
« 02 » 12 2016г.

Приложения

1. _____

2. _____

3. _____

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): 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. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)