

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МБУ ДО Школы искусств №1  
/Лалин В.И.  
Ф. И. О.  
2011 г.

« 06 » декабря 2011 г.

Подпись



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

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования школа искусств № 1  
городского округа Тольятти

(полное юридическое наименование объекта)

445041, ул. Железнодорожная д. 17, (8482) 450094, (8482) 453121, E-mail: [larinartschool@yandex.ru](mailto:larinartschool@yandex.ru), Лалин Владимир Иванович,

директор

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

1. Наименование населенного пункта г.Тольятти

2. Ведомственная принадлежность департамент культуры администрации городского округа Тольятти

3. Вид деятельности Образование (дополнительное)

(государственное (муниципальное) управление, правоохранение, социальное обслуживание, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная)

5. Объем предоставляемых услуг 40-день/70-контингент

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта этажей в здании: 1б, занимаемый организацией этаж: 1, базовый материал несущих конструкций: железобетонные блоки, материал лестниц: бетон

(отделено стоящее; встроено; пристроено; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж;

базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).



Ширина прохода, калитки	>=1,2 м		К, О		
Информация об объекте	наличие	да	К, О, С, Г		
Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	<=0,025 м	0,025м	К, С, О	ремонт	
Высоту бордюров по краям пешеходных путей	>=0,05 м	0,05м	К, С, О	ремонт	
Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, выхода	>=0,8 м	нет	С	установка	
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	создание	
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	да	К, О, С		
Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	>=2,0 м	>=2,0 м	К		
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости	>=1,2 м	>=1,2 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	
Отражение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	нет	С	установка	



Места отдыха	наличие	да	К, О	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		да		
Расстояние до входа в здание	$\leq 50$ м	10-15м	К, О	
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	нет	К	создание
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	установка
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 х 3,6 м	нет	К	создание
Съезд с тротуара на проезжую часть:				
Угол уклона	$\leq 1:12$	$\leq 1:12$	К	
Ширина	$\geq 1,0$ м	1м	К	
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	0,15	К	
Открытая лестница		нет		не предусмотрена
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	нет	О, С	
Края ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	нет	С	

Бортники по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С	
- горизонтальные завершения поручня вверху, 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 вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8-0,9$ м		С	
Пандус на рельефе		нет		не предусмотрен
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 вверху, внизу с нетравмирующим 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 заменить 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	$> 1,5 \times 1,5$ м		К	

см)						
- нижнее окончание	> 1,5 x 1,5 м		К			
Колесотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О			
Колесотбойные устройства на промежуточных площадках и на стезде	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 установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реструктуриция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка				ремонт	
	Высота площадки	м	0,9м			
	Габариты площадки: ширина X глубина	>=1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	5,0*55,0м	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	>=2,2 x 2,2 м	5,0*58,0	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Поверхности покрытия должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	да	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	1-2%	К, О, С		
	Навес	наличие	нет	К, О	установка	
	Водоотвод	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Контрольно-пропускные устройства	>=1,0 м		К		не требуется



турникеты шириной в свету							
Информация об объекте	наличие	да	Г				
Лестница наружная	наличие	да		ремонт			
Поверхности покрытия должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	да	О, С				
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м	нет	С	создание			
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание			
Бортники по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка			
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать раздельные поручни	наличие	нет	О, С			ширина 2м	
Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С	установка			
- на высоте	0,85-0,95 м		О, С				
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с нетравмирующим окончанием	>=0,3 м		О, С				
Поручни округлого сечения	0,04-0,06 м		О, С				
Пандус наружный	наличие	да		ремонт			
Ширина марша	>=1,0 м	1м.	К	ремонт			
Уклон	<=8%	>8%	К	ремонт			
Высота подъема одного марша (максимальная)	<=0,8 м	0,9м	К	ремонт			
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О	установка			
Разворотные площадки:		нет					
- при въезде на пандус	>=1,5 x 1,5 м		К				

- промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	>=1,5 x 1,5 м		К		
- промежуточная с поворотом направления движения	>=1,5 x 1,5 м		К		
Поручни с двух сторон:	наличие	да	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1м	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	0,65	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85-0,95 м	0,85	К, О		
- горизонтальные завершения вверх и вниз с нетравмирующим окончанием	>=0,3 м	да	К, О		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	да	К, О		
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		не требуется
Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	установка	
Тамбур				реконструкция	
Габариты: глубина X ширина	>=2,3 x 1,5 м При реконструкции (1,5-1,8) x 2 м	1,15*1,45	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	да	К, О		
- ширина дверного проема в свету	>=1,2 м	1,36м	К, О		
- высота порога наружного, внутреннего	<=0,014 м	0,014	К		



### 3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (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
	Лестница на уровень 1-го этажа		нет			
	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 вверх, вниз 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 сверху и внизу с	>=0,3 м		К		

нестрамирующим окончанием							
Пандус переносной	наличие	нет	К		не требуется		
Полемник для инвалидов:							
- стационарный	наличие	нет	К		не требуется		
- мобильный	наличие	нет	К				
Коридоры/холлы				реконструкция			
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,6 м	К				
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К				
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	да	К, Г				
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г		создание		
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 отъезда и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г		создание		
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	$\geq 1$ на этаж	нет	О				
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1$ на этаж	нет	К				
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С		не требуется		
Рифленая и/или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями,	0,6 м	нет	С		создание		

ширина							
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		нет					не предусмотрена
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							не предусмотрен
Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К				
Уклон	$\leq 8\%$		К				
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К				
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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				
Лестница №							
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м		С				
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 непрерывные 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		
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С		
	Лифт пассажирский	наличие	нет			не предусмотрено
	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)

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установочный 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 №		нет			не предусмотрено
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	>=1,5 м		К		
1	Обслуживание в кабине №				ремонт	
	Ширина проема двери в свету:	>=0,9 м	0,9м	К		

Высота порога	$\leq 0,025$ м	нет	К		
Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м		К		
- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м		С		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x $1,5$ м	$> 1,5$ x $1,5$ м	К		
Стол с высотой рабочей поверхностью	0,6-0,8 м	0,75	К, О		
<b>Обслуживание с перемещением №</b>		нет		реконструкция	
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$		К		
Высота оборудования для посетителей 1 (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8-1,1 м.		К		
<b>Кабина индивидиуального обслуживания №</b>		нет			не предусмотрена
Ширина x глубина	$\geq 1,6$ x $1,8$ м		К		
Место для сидения	наличие	нет	О		
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
Зал №		нет			не предусмотрен
Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$		К		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м		К		
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	$\geq 2$		Г		
Специализированная зона обслуживания	наличие	нет	К		не

инвалидов-колясочников

## 5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

предусмотрена

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Санузел для инвалидов</b>	наличие	нет	К	реконструкция	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	С		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	К, О		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$	наружное	С		
	Открытие дверей	0,3 м		С		
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, опускаемая ногой или тростью (ширина)	$\geq 1$ шт.		К, О		
	Количество кабинок	$\geq 0,9$ м		К, О		
	- ширина дверного проема	$\geq 1,8$ x 1,65 м		К		
	- габариты (минимальные глубина X ширина)	наличие	нет	К, О		
	- опорные поручни	наличие	нет	К		
	в т.ч. откидные	наличие	нет	К		
	- знак доступности кабины (при необходимости)	$\geq 2,2$ x 2,25 м		К		
	Размеры универсальной кабины	$\geq 0,75$ м		К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	наличие	нет	О		
	- крючки для кэстылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		



	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	К, О			
	Раковина: с опорным поручнем	наличие	нет	К, О		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,3$ x 0,85 м		К		
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 x 0,85 м		К, О		
	Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы		К		
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9$ x 1,5 м		К, О		
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48$ x 0,85 м		К, О		
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, огибаемая ногой или тростью (ширина)	30 см		С		
	Оборудование системой тревожной сигнализации	наличие	нет	К, О, С		

#### 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О, Г, С	создание	
	Написки:	наличие	нет	К, О, Г, С	создание	
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		

освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	
Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С	создание
размещение на высоте	1,3-1,4 м		К, О, Г, С	
высота прописных букв	>=0,075 м		К, О, Г, С	
освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по брайлю	наличие	нет	С	создание
высота размещения	1,3-1,4 м		С	
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С	
на кнопках управления лифта	наличие	нет	С	
на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С	
Текстофоны (текстовые телефоны), Текстовые средства связи, в т.ч. с «обегущей 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 информации	наличие	нет	Г, С	установка
Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г	установка

## 7. ВЫВОДЫ

Учреждение временно не доступно всем категориям инвалидов (школа занимает первый этаж 16-ти этажного жилого дома и не соответствует техническим нормам и требованиям для беспрепятственного доступа маломобильных групп населения).

«Представитель рабочей группы»

(должность)

подпись (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Представитель организации

(должность)

(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## Приложения

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 (коляски, 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)