

ПАСПОРТ

Общественное здание

1. Информация об объекте

Наименование: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение дополнительного образования Детская художественная школа ст. Крыловской

Тип объекта: И другие объекты образования и науки

Место нахождения (адрес): Краснодарский край, Крыловский р-н, ст-ца. Крыловская, ул. Пионерская, 17

Форма собственности объекта: Муниципальная
(федеральная, городская, муниципальная, негосударственная)

Данные о лице, осуществляющем деятельность на объекте: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение дополнительного образования Детская художественная школа ст. Крыловской
(собственник, арендатор, наименование юр. лица, предпринимателя; ИНН, телефон и т.д.)

Основание для пользования объектом: Право оперативного управления
(собственник, арендатор, наименование юр. лица, предпринимателя)

ИНН: 2338008236

Телефон: 8(86161)31-3-32

Количество этажей здания 1, этаж расположения объекта 1

Комментарий: Объект доступен с учетом мер, обеспечивающих удовлетворение минимальных потребностей инвалидов. Необходимо обеспечить доступность объекта в соответствии с действующими требованиями свода правил СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001»

Плановая дата обследования: 03.2019

Фактическая дата обследования: 15.03.2019

Организация: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение дополнительного образования Детская художественная школа ст. Крыловской

Должность лица: Директор

ФИО: Старченко Н.В.

2. Соответствие элементов объекта нормативным требованиям доступности для инвалидов¹

Функциональные зоны / элементы объекта	Категории инвалидов ²	Значение	Нормативные требования	Соответствует / не соответствует	Примечания ¹ / Замечания по несоответствию
Участки и территории					
Вход на территорию					
Высота порога или перепад у калитки	К, О, С	не более 1,4 - 1,5 см.	п. 4.1.8; 5.1.4	_____	
Ширина прохода, калитки, проема в ограждении	К	не менее 0,9 м	п. 4.1.7; 5.1.4	_____	
Лестница на входе на территорию					
Высота подъема ступеней	О, С	12 - 15 см.	п. 4.1.12	_____	
Ширина ступеней	О, С	35 - 40 см.	п. 4.1.12	_____	
Единообразная геометрия ступеней	О, С	наличие	п. 4.1.12	_____	
Поручни по обеим сторонам на высоте 90 см.	О, С	наличие	п. 4.1.14 (п. 5.3.1; 5.3.4 ГОСТ Р 51261)	_____	
Рельефная тактильная полоса за 0,8-0,9 м. перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м.	С	наличие	п. 4.1.12	_____	
Контрастная окраска краевых ступеней	С	наличие	п. 4.1.12	_____	
Пандус, дублирующий лестницу на входе на территорию					
Длина марша пандуса	К	не более 9,0 м	п. 4.1.14	_____	

¹ Требования СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001»

² К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды по зрению, Г - инвалиды по слуху.

Уклон пандуса (высота / длина)	К	не более 1/20 (5%)	п. 4.1.14	_____	
Свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 X 1,5 м.	п. 4.1.15	_____	
Поручни пандуса (вдоль обеих сторон)	К, О	наличие	п. 4.1.15	_____	
Поручни пандуса (на высоте)	К	0,7 м.	п. 4.1.15	_____	
Поручни пандуса (на высоте)	О	0,9 м.	п. 4.1.15	_____	
Поручни пандуса (расстояние между поручнями)	К	0,9 - 1,0 м.	п. 4.1.15	_____	
Автостоянка					
Количество мест для транспорта инвалидов	К, О, С, Г	не менее 10% (но не менее 1)	п. 4.2.1	_____	
В том числе для транспорта инвалидов на кресле-коляске размером 6,0 x 3,6 м.	К	5%	п. 4.2.1; п. 4.2.4; рис. Д.6	_____	
Расстояние от мест для транспорта инвалидов до входа в здание	К, О	не более 50 м.	п. 4.2.2	_____	
Обозначение места специальным знаком (на поверхности покрытия стоянки)	К, О, С, Г	наличие	п. 4.2.1; рис. Д.6	_____	
Обозначение места специальным знаком ((на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м.))	К, О, С, Г	наличие	п. 4.2.1; рис. Д.6	_____	
Съезд/заезд с тротуара на парковку (ширина)	К	не менее 1,0 м	рис. Д.5	_____	
Съезд/заезд с тротуара на парковку (уклон)	К	не более 10%	п. 4.1.8	_____	
Съезд/заезд с тротуара на парковку (перепад высот в месте съезда)	К	не более 1,5 см.	п. 4.1.8	_____	
Путь к входу в здание					

Указатели направления движения	К	наличие	п. 4.1.3		
Ширина пути движения	К	не менее 1,2 м.	п. 4.1.7	Соответствует	
Продольный уклон пути движения	К	не более 5%	п. 4.1.7	Соответствует	
Высота бордюра по краям пешеходного пути	С	не менее 5,0 см.	п. 4.1.8	_____	
Открытая лестница					
Высота подъема ступеней	О, С	12 - 15 см.	п. 4.1.12	_____	
Ширина ступеней	О, С	35 - 40 см.	п. 4.1.12	_____	
Единообразная геометрия ступеней	О, С	наличие	п. 4.1.12	_____	
Поручни по обеим сторонам на высоте 90 см.	О, С	наличие	п. 4.1.14 (п. 5.3.1; 5.3.4 ГОСТ Р 51261)	_____	
Рельефная тактильная полоса за 0,8–0,9 м. перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м.	С	наличие	п. 4.1.12	_____	
Контрастная окраска краевых ступеней	С	наличие	п. 4.1.12	_____	
Пандус, дублирующий открытую лестницу					
Длина марша пандуса	К	не более 9,0 м.	п. 4.1.14	_____	
Уклон пандуса (высота / длина)	К	не более 1/20 (5%)	п. 4.1.14	_____	
Свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 X 1,5 м.	п. 4.1.15	_____	
Поручни пандуса (вдоль обеих сторон)	К, О	наличие	п. 4.1.15	_____	
Поручни пандуса (на высоте)	К	0,7 м.	п. 4.1.15	_____	
Поручни пандуса (на высоте)	О	0,9 м.	п. 4.1.15	_____	
Поручни пандуса (расстояние между поручнями)	К	0,9 - 1,0 м.	п. 4.1.15	_____	

Вход					
Лестница на входе наружная					
Поручни по обеим сторонам	О, С	наличие	п. 5.1.2 (п. 5.3.1; 5.3.4 ГОСТ Р 51261)	_____	
Поручни на высоте	О, С	90 см.	п. 5.1.2 (п. 5.3.1; 5.3.4 ГОСТ Р 51261)	_____	
Высота подъема ступеней	О, С	12 - 15 см.	п. 4.1.12	_____	
Ширина ступеней	О, С	35 - 40 см.	п. 4.1.12	_____	
Единообразная геометрия ступеней	О, С	наличие	п. 4.1.12	_____	
Пандус, дублирующий наружную лестницу на входе					пандус, компенсирующий перепады высоты перед входной площадкой
Длина марша пандуса	К	не более 9,0 м.	п. 4.1.14	Соответствует	
Уклон пандуса (высота / длина)	К	не более 1/20 (5%)	п. 4.1.14	Не соответствует	
Свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 X 1,5 м.	п. 4.1.15	Соответствует	
Поручни пандуса (вдоль обеих сторон)	К, О	наличие	п. 4.1.15	Наличие	
Поручни пандуса (непрерывная поверхность по всей длине)	К, О	наличие	п. 4.1.15 (п. 5.2.4 ГОСТ Р 51261)	Наличие	
Поручни пандуса (на высоте)	О	0,9 м.	п. 4.1.15	Соответствует	
Поручни пандуса (на высоте)	К	0,7 м.	п. 4.1.15	Соответствует	
Поручни пандуса (расстояние между поручнями)	К	0,9 - 1,0 м.	п. 4.1.15	Соответствует	
Подъемник, дублирующий наружную лестницу на входе (при высоте подъема более 3,0 м.)	К	наличие	п. 4.1.14; п. 5.2.13	_____	

Входная площадка					
Размер входной площадки (при открывании двери наружу)	К	не менее 1,4 x 2,0 или 1,5 x 1,85 м.	п. 5.1.3	_____	
Размер входной площадки (при наличии пандуса)	К	не менее 2,2 x 2,2 м.	п. 5.1.3	Соответствует	
Нескользкое покрытие	К, О, С	наличие	п. 5.1.3	Наличие	
Дверь входная наружная					
Ширина проема одной створки двери в свету	К	не менее 0,9 см.	п. 5.1.4	Соответствует	
Высота порога двери	К	не более 1,4 см.	п. 5.1.4	Соответствует	
Контрастная маркировка прозрачных полотен дверей	С	наличие	п. 5.1.5	_____	полотно двери не прозрачное
Тамбур (глубина x ширина)					
Тамбур (глубина x ширина)	К	не менее 1,5 x 1,5 м.	п. 5.1.7; рис. Д. 10	_____	
Дверь входная внутренняя					
Ширина проема одной створки двери в свету	К	не менее 0,9 см.	п. 5.1.4	_____	
Высота порога двери	К	не более 1,4 см.	п. 5.1.4	_____	
Контрастная маркировка прозрачных полотен дверей	С	наличие	п. 5.1.5	_____	
Пути движения (для доступа в зону оказания услуги)					
Ширина пути движения в коридорах, галереях и т.п.	К	не менее 1,5 м.	п. 5.2.1	Соответствует	
Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	К	не менее 1,2 м.	п. 5.2.1	Соответствует	
Ширина дверных и открытых проемов в стене, выходов из коридоров и помещений на лестничную клетку	К	не менее 0,9 м.	п. 5.2.4	Не соответствует	

Высота порогов или перепад высот	К	не более 1,4 см.	п. 5.2.4	Не соответствует	
Конструктивные элементы и устройства на пути движения, выступ (на стенах)	С	не более 10 см.	п. 5.2.7	Соответствует	
Конструктивные элементы и устройства на пути движения, выступ (на отдельно стоящей опоре)	С	не более 30 см.	п. 5.2.7	_____	
Лестница внутренняя (в зону оказания услуги)					
Ступени ровные с шероховатой поверхностью	О, С	наличие	п. 5.2.9	_____	
Поручни с двух сторон лестницы	О, С	наличие	п. 5.2.15	_____	
Поручни на высоте	О, С	90 см.	п. 5.2.15	_____	
Горизонтальное завершение поручня сверху и внизу с не травмирующим окончанием	О, С	не менее 30 см.	п. 5.2.10	_____	
Тактильные указатели на поручнях лестниц	С	наличие	п. 5.2.16	_____	
Тактильный напольный указатель за 60 см. перед лестницей сверху и внизу	С	наличие	п. 5.2.10	_____	
Различный цвет ступеней и площадок перед ними	С	наличие	п. 5.2.12	_____	
Пандус, дублирующий внутреннюю лестницу (в зону оказания услуги)					
Высота одного подъема	К, О	не более 0,8 м.	п. 5.2.13	_____	
Уклон (отношение высота / длина)	К, О	не более 1/20 (5%)	п. 5.2.13	_____	
Уклон при перепаде высот 20 см. и менее	К, О	не более 1/10 (10%)	п. 5.2.13	_____	
Горизонтальные площадки в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 x 1,5 м.	п. 5.2.13	_____	
Поручни вдоль обеих сторон пандуса	К, О	наличие	п. 5.2.15	_____	
Поручни вдоль обеих сторон пандуса	К	0,7 м.	п. 5.2.15	_____	

(на высоте)					
Поручни вдоль обеих сторон пандуса (на высоте)	О	0,9 м.	п. 5.2.15	_____	
Поручни вдоль обеих сторон пандуса (расстояние между поручнями)	К	0,9 - 1,0 м.	п. 5.2.15	_____	
Поручни вдоль обеих сторон пандуса (горизонтальное завершение поручня вверх и вниз с нетравмирующим окончанием)	К, О, С	не менее 30 см.	п. 5.2.15	_____	
Различный цвет поверхности пандуса и площадок перед ним (или световые ленты)	С	наличие	п. 5.2.14	_____	
Подъемник, дублирующий внутреннюю лестницу, при перепаде высот более 3,0 м.	К, О	наличие	п. 5.2.13	_____	
Дверь входная внутренняя (в зону оказания услуги)					
Ширина проема одной створки двери в свету	К	не менее 0,9 см.	п. 5.1.4	Не соответствует	
Высота порога двери	К	не более 1,4 см.	п. 5.1.4	Не соответствует	
Контрастная маркировка прозрачных полотен дверей	С	наличие	п. 5.1.5	_____	полотно двери отсутствует, имеется дверной проем
Лифт пассажирский к зоне оказания услуги					
Габариты кабины (глубина x ширина)	К	не менее 1,5 x 1,7 м.	п. 5.2.18	_____	
Ширина дверного проема кабины (в свету)	К	не менее 0,95 м.	п. 5.2.18	_____	
Тактильные средства информации на кнопках управления лифта	С	наличие	п. 5.2.20; п. 5.4.2.2 ГОСТ Р 51631-2008	_____	
Тактильные указатели уровня этажа у каждой двери лифта	С	наличие	п. 5.2.20	_____	
Напротив выхода из лифта цифровое контрастное обозначение этажа на вы-	С	наличие	п. 5.2.20	_____	

соте 1,5 м. размер не менее 10 см.					
Зона оказания услуги					
Зал зрительный, читальный, ожидания и пр.					
Количество мест для инвалидов-колясочников	К	не менее 1%	п. 7.1.7	_____	
Размер места для инвалида-колясочника (при доступе сбоку)	К	0,55 x 0,85 м.	п. 7.1.7	_____	
Размер места для инвалида-колясочника (при доступе спереди или сзади)	К	1,25 x 0,85 м.	п. 7.1.7	_____	
Высота поверхности столов, прилавков, окошек касс и т.п.	К	не более 0,85 м.	п. 7.1.9	_____	
Ширина прилавка, стола, стойки и т.п. у места получения услуги	К	не менее 1,0 м.	п. 7.1.9	_____	
Предприятия торговли					
Высота поверхности столов, прилавков, касс и т.п.	К	не более 0,85 м.	п. 7.4.1	_____	
Глубина полок	К	не более 0,5 м.	п. 7.4.1	_____	
Количество доступных расчетно-кассовых постов	К	не менее 1	п. 7.4.2	_____	
Ширина прохода у расчетно-кассовых постов	К	не менее 1,1 м.	п. 7.4.2	_____	
Предприятия питания					
Ширина проходов	К	не менее 0,9 м.	п. 7.4.7	_____	
Стол высотой не менее 0,65-0,7 м.	К	не менее 1	п. 7.4.7	_____	
Секция стойки бара ширина 1,6 м., высота 0,85 м. и свободное пространство для ног 0,75 м.	К	наличие	п. 7.4.7	_____	
Гостиницы, пансионаты, санатории и т.д.					
Часть стойки-барьера регистрации (В	К	не менее	п. 7.1.9	_____	

х Ш)		0,85 x 1,0			
Количество номеров для инвалидов	К, О, С, Г	5%	п. 6.3.1		
Входная дверь в номер (ширина проема двери)	К	не менее 0,9 м.	п. 6.3.2; 6.1.8		
Входная дверь в номер (высота порога)	К	не более 1,4 см.	п. 5.1.4		
Свободное пространство в номере	К	диаметр не менее 1,4 м.	п. 6.3.1		
Туалет в номере (на этаже)(ширина дверного проема)	К	не менее 0,8 м.	п. 6.3.2; 6.1.8		
Туалет в номере (на этаже) (высота порога)	К	не более 1,4 см.	п. 5.1.4		
Туалет в номере (на этаже) (пространство для размещения кресла-коляски рядом с унитазом)	К	не менее 0,75 м.	п. 5.3.3; рис. Д. 11		
Туалет в номере (на этаже) (пространство для разворота кресла-коляски)	К	диаметр не менее 1,4 м.	п. 5.3.3; рис. Д. 11		
Туалет в номере (на этаже) (откидные опорные поручни, штанги)	К, О	наличие	п. 5.3.3; рис. Д. 11		
Обслуживание в кабинете					учебный класс
Ширина проема двери	К	не менее 0,9 м.	п. 6.3.2; 6.1.8	Не соответствует	
Высота порога	К	не более 1,4 см.	п. 5.1.4	Соответствует	
Ширина прохода	К	не менее 1,2 м.	п. 5.2.2	Соответствует	
Стол с высотой рабочей поверхности	К	не более 0,85 м.	п. 7.1.9	Соответствует	
Ширина и высота проема стола для ног	К	не менее 0,75 x 0,49 м.	п. 7.1.9	Соответствует	
Пространство для разворота кресла-коляски	К	диаметр не менее 1,4 м.	п. 5.2.2	Соответствует	
Санитарно-гигиеническое помещение					отсутствует санитарно-гигиеническое

					помещение, доступное для МГН
Доля доступных кабин уборных от общего количества	К	7% (но не менее 1)	п. 5.3.2	Отсутствие	требуется
Знак доступности кабины для инвалидов	К	наличие	п. 5.3.6	Отсутствие	требуется
Размер кабины (ширина x глубина)	К	не менее 1,65 x 1,8 м.	п. 5.3.3; рис. Д. 11	Отсутствие	требуется
Ширина двери кабины	К	не менее 0,9 м.	п. 5.3.3; рис. Д. 11	Отсутствие	требуется
Пространство для размещения кресла-коляски рядом с унитазом	К	не менее 0,75 м.	п. 5.3.3; рис. Д. 11	Отсутствие	требуется
Пространство для разворота кресла-коляски	К	диаметр не менее 1,4 м.	п. 5.3.3; рис. Д. 11	Отсутствие	требуется
Откидные опорные поручни, штанги	К, О	наличие	п. 5.3.3; рис. Д. 11	Отсутствие	требуется
Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с персоналом	К	наличие	п. 5.3.6	Отсутствие	требуется
Средства информации					
Обозначение специальными символами доступных элементов здания, указатели направления движения	К, С, Г, У	наличие	п. 5.5.1	_____	
Информация о назначении помещения внутри здания (рядом с дверью со стороны дверной ручки) на высоте от 1,3 до 1,4 м. с дублированием рельефными знаками	К, У, С, Г	наличие	п. 5.5.8	Отсутствие	требуется
Знаки и указатели в зонах движения в зальных помещениях на высоте	К, С, Г, У	от 1,5 до 4,5 м.	п. 5.5.4; 5.5.6	Наличие	
Речевые информаторы	С, У	наличие	п. 5.5.3; 5.5.4	_____	непосредственное общение с преподавателем
Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	Г, У	наличие	п. 5.5.3; 5.5.4	Наличие	

3. Доступность функциональных зон объекта для отдельных категорий инвалидов

Наименование функциональных зон объекта	Степень доступности (доступен «+», недоступен «-», не требует приспособления «#»)			
	К	О	С	Г
Участки и территории	+	#	#	#
Вход	+*	+	+	#
Пути движения (для доступа в зону оказания услуги)	+*	#	+	#
Зона оказания услуги	+*	#	#	#
Санитарно-гигиеническое помещение	+*	+*	#	#
Средства информации	+*	#	+*	+*

*Приняты и согласованы с Крыловской РО ВОИ меры, обеспечивающие удовлетворение минимальных потребностей инвалидов

4. Заключение о доступности объекта для инвалидов(нужное отметить знаком «X»)

	Степень доступности объекта	Доступность объекта для отдельных категорий инвалидов			
		К	О	С	Г
Объект доступен	X*	X*	X*	X*	X*
Объект недоступен					

5. Рекомендации по обеспечению доступности объекта

Функциональные зоны объекта	Основные мероприятия по адаптации
Участки и территории	соответствует
Вход	оборудовать пандус, компенсирующий перепады высоты перед входной площадкой с уклоном марша пандуса 1/20 (5%)
Пути движения (для доступа в зону оказания услуги)	обустроить проемы в стенах шириной не менее 0,9 м.
	устранить, имеющиеся на пути движения перепады высот более 1,4 см.
	обустроить входную дверь в зону оказания услуги с шириной проема одной створки двери в свету не менее 0,9 м., высотой порога не более 1,4 см.
Зона оказания услуги	обеспечить проем двери шириной не менее 0,9 м. (учебный класс)
Санитарно-гигиеническое	оборудовать санитарно-гигиеническое помещение, доступное для МГН

помещение	
Средства информации	установить таблички с информацией о назначении помещений внутри здания (по шрифту Брайля)

«15» марта 2019 г.

Специалист 1 разряда отдела по вопросам мер социальной поддержки и социального обслуживания отдельных категорий и групп населения УСЗН в Крыловском районе



Л.И. Рунец