

## Информация для размещения на портале «Карта доступности Пермского края»

### 1 – Общие сведения об объекте

Наименование объекта	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Чайковская детская школа искусств № 3»
Руководитель объекта ФИО	Агафонова Наталья Петровна
Адрес объекта	617750 Пермский край, г. Чайковский, с. Фоки, ул. Ленина д.18 «а»
Краткое описание деятельности	Дополнительное образование художественно-эстетической направленности
<i>Фото учреждения для заставки</i>	

### 1.1 – Сведения об организации, расположенной на объекте

Телефон	8(34241) 5-26-86, 5-27-98
E-mail	<a href="mailto:fokidshi@yandex.ru">fokidshi@yandex.ru</a>
Сайт организации	<a href="http://chaikmus.ru/">http://chaikmus.ru/</a>
Режим работы	С 9-00 до 20-00

### 2 – Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

Виды оказываемых услуг <i>Понятным для пользователя языком</i>	дополнительное образование художественно-эстетической направленности
Форма оказания услуг	На объекте с длительным пребыванием и дистанционно
Участие в исполнении ИПРА инвалида, ребенка-инвалида	Нет
Уровень этажа, на котором оказываются услуги для инвалидов	Первый
Допуск на объект собаки-проводника <i>В соответствии со статьей 15 федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ организации независимо от их организационно-правовых форм обеспечивают инвалидам допуск на объекты собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение</i>	Да

\* - нужное выделить или подчеркнуть

### 2.1 – Координаты сотрудника, ответственного за обеспечение доступности для инвалидов на объект

ФИО	Горбунова Любовь Ивановна
Должность	Заместитель директора по АХР
Контактный телефон	8(34241)5-27-98

### 3.1 – Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Путь следования к объекту пассажирским транспортом <i>Указать номера автобусов, трамваев, троллейбусов; описать движение инвалида от остановки общественного транспорта до объекта, указать расстояние до объекта от остановки</i>	Объект находится в пределах шаговой доступности
Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути	Нет
Перепады высоты на пути	Нет

Указать наличие/отсутствие бордюров, крутых уклонов, пандусов, лестниц, выбоинов, трещин и т.д.	
---	--

### 3.2 – Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта

Перепады высоты на пути <i>По паспорту объекта</i>	Нет
Дополнительное описание (обустройства для инвалидов на коляске) <i>По паспорту объекта</i>	Нет

### 3.4.1 – Прилегающая территория

Прилегающая территория	Есть
Покрытие прилегающей территории	Неровное
Бордюры	Нет
Автостоянка	Нет
Парковочные места для инвалидов	Нет
Дополнительная информация <i>Указывается доступность (при наличии) калитки, пандуса на территории к объекту, лестницы; наличие табличек указателей направления движения и тактильных направляющих; Указывается доступность путей движения (продольный уклон не более 5%); наличие мест для отдыха (норматив – скамейки должны быть с опорой для спины; подлокотником; навесом; местом для кресел-колясок)</i>	
<b>Фото тротуара / прилегающей территории</b>	
<b>Фото бордюра</b>	
<b>Фото входа на территорию</b>	
<b>Фото автостоянки</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

### 3.4.2 – Вход в здание

Вход для инвалидов	с центрального (главного) входа
Вход для инвалидов на уровне земли	Есть
Дополнительная информация <i>Описать пути движения к отдельному входу для инвалидов. Указать наличие кнопки вызова, контакты для связи с обслуживающим персоналом.</i>	Имеется кнопка вызова персонала.
<b>Фото оборудованного для инвалидов входа</b>	
<b>Фото входа для инвалидов на уровне земли</b>	
<b>3.4.2.1. Лестница на входе</b>	Нет
Поручни <i>Норматив: с обеих сторон на высоте 90 см (± 3 см)</i>	
Количество ступеней <i>Норматив: марш не должен быть менее 3 ступеней и не должен превышать 12 ступеней; одиночные ступени недопустимы, заменяются пандусами (съездами)</i>	
Покрытие на лестнице	
Контрастные полосы <i>Норматив: проступи краевых ступеней лестничных маршей имеют одну или несколько полос, контрастных с поверхностью ступени, (например, желтого цвета), имеющие общую ширину в пределах 0,08 - 0,1 м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи - от 0,03 до 0,04 м).</i>	

Предупредительные тактильные полосы перед лестницей <i>Глубиной 0,5 - 0,6 м на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней</i>	
Дополнительная информация <i>Указать другие особенности фактического состояния. Возможно указание: - наличия аппарелей, швеллера (норматив: применение аппарелей, швеллера не допускается), - высоты подступенков (норматив: 0,12-0,15 м), - ширины проступи лестниц (норматив: 0,35 – 0,4 м), - особенностей поручня (округлые, прямоугольные), - наличие дополнительных поручней на высоте 0,7 м, 0,5 м, - и т.д.</i>	
<b>Фото лестницы на входе</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

### 3.4.2.2 – Пандус на входе

Пандус на входе	Нет
Количество маршей пандуса	
Уклон пандуса <i>Норматив: - не более 1:20 (5%); - не более 1:12 (8%) при длине марша не более 6,0 м при ограниченном участке застройки или наличии подземных коммуникаций. Формула расчета уклона пандуса: (высота пандуса/длина основания пандуса) x 100</i>	
Поручни <i>Норматив – с обеих сторон на высоте 90 см (допускается от 85 до 92 см) и 70 см. Расстояние между поручнями пандуса - от 0,9 м до 1,0 м.</i>	
Покрытие пандуса	
Дополнительная информация <i>Указать другие особенности фактического состояния. Возможно указание: - размеров горизонтальных площадок пандуса (норматив: 1,5 x 1,5 м), - особенностей поручня (округлые, прямоугольные), - наличие дополнительных поручней на высоте 0,5 м, - наличие тактильных указателей перед пандусами (норматив: тактильно-контрастные указатели перед пандусами не устраиваются); - т.д.</i>	
<b>Фото пандуса на входе</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

### 3.4.2.3 – Подъемное устройство (платформа)

Подъемное устройство (платформа)	Нет
Кнопка вызова персонала <i>Норматив: Не более 1,1 м и не менее 0,85 м от уровня пола</i>	
Контакты для связи с обслуживающим персоналом <i>ФИО, должность, телефон</i>	
Дополнительная информация <i>Указать вид: подъемник с наклонным или с вертикальным перемещением, гусеничный подъемник</i>	
<b>Фото подъемного устройства (платформы)</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

### 3.4.2.4 – Входная площадка

Входная площадка	Есть
Возможность разворота на кресле-коляске <i>Норматив: размеры входной площадки с пандусом не</i>	Есть

<i>менее 2,2 м x 2,2 м.</i>	
Поверхность входной площадки <i>Норматив: твердая, не допускает скольжения при намокании и имеет поперечный уклон в пределах 1 – 2%</i>	Нескользящая
Дополнительная информация <i>Указать наличие навеса, водоотвода</i>	Есть навес.
<b>Фото входной площадки</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

### 3.4.2.5 – Входная дверь

Возможность прохода инвалидов на кресле-коляске	Есть
Ширина дверного проема в свету <i>Норматив: не менее 90 см</i>	104 см
Высота порога <i>Норматив – не более 0,014 м (1,4 см)</i>	Высокий (не соответствует)
Контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей <i>Норматив: на прозрачных полотнах дверей и ограждениях (перегородках) следует предусматривать маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м; на двух уровнях: 0,9 - 1,0 м и 1,3 - 1,4 м. Контрастную маркировку допускается заменять декоративными рисунками или фирменными знаками, узорами и т.п. той же яркости.</i>	Нет
Дополнительная информация <i>Указать другие особенности: наличие кнопки вызова персонала, наличие символа доступности, контрастности</i>	<b>Имеется кнопка вызова персонала</b>
<b>Фото входной двери</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

### 3.4.2.6 – Тамбур

Тамбур <i>Норматив: глубина тамбуров и тамбур-шлюзов при прямом движении и одностороннем открывании дверей не менее 2,45 м при ширине не менее 1,6 м. При глубине тамбура от 1,8 м до 1,5 м (при реконструкции) его ширина не менее 2,3 м.</i>	Есть глубина 3,95м ширина 1,75м
Дополнительная информация <i>Указать размеры тамбура и возможность инвалида для разворота кресла-коляски на 180 градусов; поверхность покрытий тамбура (норматив: твердые, не допускают скольжения при намокании и имеют поперечный уклон в пределах 1 - 2%.</i>	Глубина 3,95м ширина 1,75м поверхность: твердая не допускает скольжения при намокании, не имеет поперечный уклон в пределах 1 - 2%.
<b>Фото тамбура</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

### 3.4.2.7 – Дверь из тамбура в помещение

Возможность прохода инвалидов на кресле-коляске	Есть
Ширина дверного проема в свету <i>Норма: Ширина дверного проема должна быть не менее 0,9 м.</i>	1,55м
Высота порога <i>Норматив – не более 0,014 м (1,4 см)</i>	Высокий (не соответствует)
Дополнительная информация <i>Указать другие особенности: наличие символа доступности, контрастности и т.д.</i>	нет
<b>Фото двери из тамбура в помещение</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

### 3.4.3 – Пути движения в здании

Этажность здания	Одноэтажное здание
Услуги цокольного, 2 и выше этажей организованы на 1 этаже	Цокольного этажа - нет
Тактильные напольные указатели внутри здания	Нет
Описание маршрута тактильных напольных указателей внутри здания <i>Указать, где расположены тактильные напольные указатели внутри здания. Декор полов и площадок независимо от того, какой материал применен, рекомендуется сочетать с разметкой путей движения, зон ожидания, обеспечивая при этом допустимую контрастность.</i>	
Визуальная информация с указанием направления движения и мест получения услуги	Нет
Звуковая информация	Нет
Дополнительная информация <i>Указание ширины путей движения (коридора) (норматив: не менее 1,5 м), наличия зон отдыха для инвалидов и т.д. Описать специальные устройства для поддержки людей с нарушениями зрения и слуха, пороги; покрытие поверхности пола (скользкое/ нескользкое);</i>	
<b>Добавить фото для отображения "Возможность беспрепятственного передвижения инвалидов на кресле-коляске в коридоре"</b>	
<b>Добавить фото для отображения "Визуальная информация с указанием направления движения и мест получения услуги"</b>	
<b>Добавить фото для отображения "Тактильные напольные указатели внутри здания"</b>	
<b>Добавить фото для отображения "Звуковая информация"</b>	
<b>Добавить фото для отображения "Для доступа на цокольный, 2 и выше этажи имеется"</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

#### 3.4.3.1 – Лифт

Лифт	Нет
Доступность лифта для инвалидов на кресле-коляске <i>Норматив: ширина дверного проема лифта для нового строительства зданий - не менее 0,9 м; Размеры кабины лифта - не менее 1,1 м x 1,4 м (ширина x глубина)</i>	
Сопровождение движения лифта визуальными сигналами <i>Норматив: прибытие назначенной кабины лифта на этаж сопровождается визуальным сигналом.</i>	
Сопровождение движения лифта звуковыми сигналами <i>Норматив: - в момент начала открывания дверей звучит сигнал; - сигнал слышен в кабине и на этажной площадке; - при остановке кабины речевой информатор сообщает номер этажа (уровень звука от 35 до 65)</i>	

дБА).	
Тактильные указатели уровня этажа у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов <i>Норматив: цифровое и тактильное (рельеф) обозначение этажа размером не менее 0,1 м, - напротив выхода из лифтов на высоте 1,5 м</i>	
Кнопки вызова внутри лифта <i>Норматив: Идентификация рабочей поверхности кнопок на этаже и в кабине - визуальное (контрастность) и тактильное (рельеф) отличие от лицевой панели поста управления или других окружающих элементов</i>	
Дополнительная информация <i>Норматив: Высота поручня на боковой стороне кабины лифта - 0,9 +/- 0,025 м; Кнопка вызова лифта на любом этаже - не более 1,1 м и не менее 0,85 м от уровня пола.</i>	
<b>Добавить фото для отображения «Лифт»</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

### 3.4.3.2 – Подъемное устройство внутри здания

Подъемное устройство (платформа)	Нет
Кнопка вызова персонала	
ФИО специалиста, управляющего подъемником, его номер телефона	
Дополнительная информация	
<b>Добавить фото для отображения "Подъемное устройство внутри здания"</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

### 3.4.3.3 – Лестница внутри здания

Лестница внутри здания	Нет
Поручни <i>Норматив: Установлены вдоль обеих сторон всех лестниц на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м); Поручень перил непрерывный по всей ее высоте; Завершающие горизонтальные части поручня округлого сечения диаметром от 0,03 до 0,05 м: - длиннее марша лестницы на 0,3 м (от 0,27 до 0,33 м); - имеют нетравмирующее завершение. округлого сечения диаметром от 0,03 до 0,05 м</i>	
Покрытие лестницы <i>Норматив: Ровные, без выступов, с шероховатой поверхностью</i>	
Контрастные полосы <i>Норматив: Проступи краевых ступеней лестничных маршей имеют одну или несколько полос, контрастных с поверхностью ступени, (например, желтого цвета), имеющие общую ширину в пределах 0,08 - 0,1 м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи - от 0,03 до 0,04 м.</i>	
Предупредительные тактильные полосы перед лестницей	
Дополнительная информация <i>Указать другие особенности фактического состояния. Возможно указание: Нормативы: Поручень перил непрерывный по всей ее высоте; Завершающие</i>	

<i>горизонтальные части поручня округлого сечения диаметром от 0,03 до 0,05 м: - длиннее марша лестницы на 0,3 м (от 0,27 до 0,33 м); - имеют нетравмирующее завершение.</i>	
<b>Добавить фото для отображения "Лестница внутри здания"</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

#### 3.4.3.4 – Пандус внутри здания

Пандус внутри здания	Нет
Количество маршей пандуса	
Уклон пандуса <i>Норматив: – не более 1:20 (5%); - до 1:10 (10%) при перепаде высот пола 0,2 м и менее; - 1:12 (8%) при условии, что подъем по вертикали между площадками не превышает 0,5 м Формула расчета уклона пандуса: высота/длину и умножается на 100</i>	
Поручни <i>Норматив – с обеих сторон на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м) и 0,7 м</i>	
Покрытие пандуса	
Дополнительная информация <i>Указать другие особенности фактического состояния. Возможно указание: Ограждения с поручнями – установлены вдоль обеих сторон пандуса на расстоянии от 0,9 м до 1,0 м; - Установлены на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м), и дополнительно на высоте 0,7 м; - Непрерывны по всей длине. - Завершающие горизонтальные части поручня - длиннее наклонной части пандуса 0,3 м (от 0,27 до 0,33 м) - имеют нетравмирующее завершение</i>	
<b>Фото пандуса внутри здания</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

#### 3.4.4 – Места предоставления услуг

Наличие доступных мест предоставления услуг	Есть
Расположение кабинетов (описание) <i>Указать, на каком этаже расположен тот или иной специалист/отдел, указать номер кабинета.</i>	
Описание мест предоставления услуг <i>Указать, где расположена доступная зона для инвалидов, описание специального оборудования для инвалидов, специализированных услуг для инвалидов и т.д. Нормативы: Ширина дверного проема – не менее 0,9м, Высота дверного порога - не более 0,014м, Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью - не менее 1,2 м. Организация оказания помощи в преодолении барьеров и сопровождение инвалидов при предоставлении услуг на объекте организации. Предоставление инвалидам по слуху, при необходимости, услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика.</i>	«Зальная форма обслуживания» - Ширина дверного проема – не менее 0,9м, Высота дверного порога - более 0,014м, Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью - не менее 1,2 м. Организовано оказание помощи в преодолении барьеров и сопровождение инвалидов при предоставлении услуг на объекте организации.
<b>Добавить фото для отображения "Наличие доступных мест предоставления услуг"</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

### 3.4.5 – Санитарно-гигиенические помещения

Наличие санитарно-гигиенических помещений	<b>Есть</b>
<p>Доступный санузел</p> <p><i>Нормативы: Ширина дверного проема - не менее 0,9 м. Высота дверного порога - не более 0,014 м. В кабине сбоку от унитаза предусмотрено пространство для размещения кресла-коляски - шириной не менее 0,8 м. В кабине имеется свободное пространство для разворота кресла-коляски - диаметром не менее 1,4 м. У унитаза установлены поручни (один или оба из них являются откидными) – наличие. У раковины установлены поручни – наличие.</i></p>	<b>Нет</b>
<p>Месторасположение доступных для инвалидов санитарно-гигиенических помещений</p> <p><i>Указать уровень этажа, на котором расположено санитарно-гигиеническое помещение</i></p>	<b>Первый этаж</b>
<p>Дополнительная информация</p> <p><i>Указать другие особенности фактического состояния. Возможно указание: - наличие оборудованных водопроводные краны с рычажной рукояткой, при возможности – с автоматическими или сенсорными танами бесконтактного типа. Применение кранов с раздельным управлением горячей и холодной водой не допускается; - оборудование системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала - Размеры санитарно-гигиенического помещения (универсальной кабины не менее: ширина - 2,2 м, глубина - 2,25 м. Размеры доступной кабины в общественной уборной не менее: ширина - 1,65 м, глубина - 2,2 м) - Дверные ручки (имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий)</i></p>	
<b>Добавить фото для отображения "Санитарно-гигиенические помещения"</b>	

\* - нужное выделить или подчеркнуть

### 3.5 – Итоговое заключение о доступности для инвалидов объекта

<p>Указать итоговое состояние доступности для каждой категории инвалидов</p> <p><i>К – на кресле-коляске</i></p> <p><i>О – с нарушением опорно-двигательного аппарата</i></p> <p><i>С – с нарушением зрения</i></p> <p><i>Г – с нарушением слуха</i></p> <p><i>У – с нарушениями умственного развития</i></p>	<p>К - ДУ</p> <p>О - ДУ</p> <p>С - ДУ</p> <p>Г - ДУ</p> <p>У - ДУ</p>
<p>Итоговая доступность</p> <p><b>Доступно полностью – ДП</b></p> <p><i>Обеспечена доступность любого места обслуживания на объекте; На объекте организован процесс оказания услуг всем категориям инвалидам.</i></p> <p><b>Доступно частично – ДЧ</b></p> <p><i>1. Доступность объекта и услуг обеспечена по варианту «Б». Нормативы выполнены по структурно-функциональным зонам объекта: территория,</i></p>	<b>ДУ</b>

прилегающая к зданию; вход в здание; пути движения внутри здания к специально выделенной зоне целевого назначения для инвалидов; специально выделенная зона целевого назначения с обеспечением на ней всех видов услуг, имеющихся в данном здании; санитарно-гигиеническое помещение; система информации и связи (на указанных зонах).

2. Объект доступен, но имеются отклонения от нормативов, не нарушающие требований безопасности и досягаемости.

3. Обеспечена возможность самостоятельного передвижения инвалидов на объекте;

4. Объект доступен полностью или частично для всех категорий инвалидов;

5. Обеспечена доступность специализированного объекта по варианту «А» или «Б», в котором обеспечивается обслуживание определенных категорий инвалидов (например, детский сад для глухих детей). Объект доступен для одной или нескольких категорий инвалидов (К,О,С,Г).

**Примечания:**

1) Для признания объекта частично доступным для инвалидов с нарушением зрения необходимо обеспечить следующие требования:

-использование контрастных сочетаний цветов в применяемом оборудовании;

-обозначение препятствий контрастным цветом;

-расположение визуальной информации на контрастном фоне крупным шрифтом с соответствующим расстоянием рассматривания;

-организация сопровождения инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, и оказание им необходимой помощи.

2) Для признания объекта частично доступным для инвалидов с нарушением слуха необходимо обеспечить следующие требования:

-наличие непрерывной визуальной информации на объекте, позволяющей достичь целей его посещения;

-оборудование акустических устройств типа «индукционный контур» на объектах массового посещения людей.

3) Объект может быть признан частично доступным без оборудования санитарно-гигиенического помещения для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, в том числе на кресле-коляске, если время нахождения посетителей по технологическим параметрам обслуживания менее 60 мин (на основании п. 5.40 СП 118.13330.2012).

4) Объект может быть признан частично доступным без оборудования санитарно-гигиенического помещения для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, в том числе на кресле-коляске, на объектах дошкольного образования.

5) На объектах физической культуры и спорта, предназначенных для учебно-тренировочных занятий инвалидов, обязательно наличие оборудованной душевой кабины для инвалидов.

**Доступно условно – ДУ**

Объект не соответствует нормативным требованиям,

*однако организацией предусмотрено оказание инвалиду сотрудниками организации помощи в получении услуги либо предоставление услуги иным образом:*

*-на дому;*

*-дистанционно;*

*-в другом учреждении.*

***Временно недоступно – ВНД***

*Объект не соответствует нормативным требованиям, альтернативные формы обслуживания не предусмотрены, объект признан ветхим, аварийным.*

**\* - нужное выделить или подчеркнуть**