Информация для размещения на портале

«Карта доступности Пермского края»

**1 – Общие сведения об объекте**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование объекта | **МАУ ДО СДЮТЭ** |
| Руководитель объекта ФИО | **Третьякова Ольга Анатольевна** |
| Адрес объекта | **Ул. Горького, д. 22, корпус 1** |
| Краткое описание деятельности | **Дополнительное образование** |
| **Фото учреждения для заставки**  | **№ 4** |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Телефон (факс) | **8(34241)3-38-18** |
| E-mail | **sdute@yandex.ru** |
| Сайт организации | **sdute.ru** |
| Режим работы  | **c 8.00 ч до 21.00ч** |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Виды оказываемых услуг *Понятным для пользователя языком* | Оказание услуг в сфере дополнительного образования ( туристско – краеведческого, физкультурно – спортивного, художественно – эстетического, эколого – биологического и социально – педагогического направлений) |
| Форма оказания услуг | **На объекте** / С длительным пребыванием, в т.ч. проживанием / На дому / Дистанционно |
| Участие в исполнении ИПРА инвалида, ребенка-инвалида  | Есть/**Нет\*** |
| Уровень этажа, на котором оказываются услуги для инвалидов | 1 |
| Допуск на объект собаки-проводника*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* | **Есть**/Нет\* |

\* - нужное выделить или подчеркнуть

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

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО | **Бровкина Ольга Юрьевна** |
| Должность | **Заместитель директора по АХЧ** |
| Контактный телефон | **89223217093** |

**3.1 – Путь следования к объекту пассажирским транспортом**

|  |  |
| --- | --- |
| Путь следования к объекту пассажирским транспортом*Указать номера автобусов, трамваев, троллейбусов; описать движение инвалида от остановки общественного транспорта до объекта, указать расстояние до объекта от остановки* | Автобус (ост. «Элегант»); автобус (ост. Школьная») |
| Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути | Да/**Нет\*** |
| Перепады высоты на пути*Указать наличие/отсутствие бордюров, крутых уклонов,пандусов, лестниц, выбоинов, трещин и т.д.* | Имеются перепады высоты, крутой уклон, выбоины и трещины |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Перепады высоты на пути*По паспорту объекта* | **Да/**Нет\* |
| Дополнительное описание (обустройства для инвалидов на коляске)*По паспорту объекта* | Нет  |

**3.4.1 – Прилегающая территория**

|  |  |
| --- | --- |
| Прилегающая территория | **Есть**/Нет\* |
| Покрытие прилегающей территории | Ровное/Нескользкое/Скользкое/**Неровное**\* |
| Бордюры | **Есть**/Нет\* |
| Автостоянка | Есть/**Нет**\* |
| Парковочные места для инвалидов | Есть/**Нет**\* |
| Дополнительная информация*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)* | ДЧ-И (К,О,С,Г,У) |
| **Фото тротуара / прилегающей территории** | № 3 |
| **Фото бордюра** | № 2 |
| **Фото входа на территорию** | № 1 |
| **Фото автостоянки** | - |

\* - нужное выделить или подчеркнуть

 **3.4.2 – Вход в здание**

|  |  |
| --- | --- |
| Вход для инвалидов | **с центрального (главного) входа** /с отдельного входа |
| Вход для инвалидов на уровне земли | Есть/**Нет**\* |
| Дополнительная информация*Описать пути движения к отдельному входу для инвалидов. Указать наличие кнопки вызова, контакты для связи с обслуживающим персоналом.* | Кнопка вызова имеется |
| Фото оборудованного для инвалидов входа | - |
| Фото входа для инвалидов на уровне земли | - |
|  |  |
| **3.4.2.1.** **Лестница на входе** | **Есть**/Нет\* |
| Поручни *Норматив: с обеих сторон на высоте 90 см (± 3 см)* | С одной стороны /С обеих сторон/ **Отсутствуют\*** |
| Количество ступеней *Норматив: марш не должен быть менее 3 ступеней и не должен превышать 12 ступеней; одиночные ступени недопустимы, заменяются пандусами (съездами)* | **4** |
| Покрытие на лестнице | Скользкое/ **Нескользкое**\* |
| Контрастные полосы*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).* | **Есть**/Нет\* |
| Предупредительные тактильные полосы перед лестницей*Глубиной 0,5 - 0,6 м на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней* | Есть/**Нет**\* |
| Дополнительная информация*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.* | Ширина проступи лестницы – 0,28м ( не соответствует нормативу); высота подступенька – 0,11м (не соответствует нормативу) |
| **Фото лестницы на входе** | № 4 |

\* - нужное выделить или подчеркнуть

**3.4.2.2 – Пандус на входе**

|  |  |
| --- | --- |
| Пандус на входе | Есть/**Нет**\* |
| Количество маршей пандуса | - |
| Уклон пандуса*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) х 100* | - |
| Поручни *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.* | - |
| Покрытие пандуса | - |
| Дополнительная информация*Указать другие особенности фактического состояния. Возможно указание: - размеров горизонтальных площадок пандуса (норматив: 1,5 х 1,5 м), - особенностей поручня (округлые, прямоугольные), - наличие дополнительных поручней на высоте 0,5 м, - наличие тактильных указателей переда пандусами (норматив: тактильно-контрастные указатели перед пандусами не обустраиваются); - т.д.* | **-** |
| **Фото пандуса на входе** | - |

\* - нужное выделить или подчеркнуть
 **3.4.2.3 – Подъемное устройство (платформа)**

|  |  |
| --- | --- |
| Подъемное устройство (платформа) | Есть/**Нет**\* |
| Кнопка вызова персонала*Норматив: Не более 1,1 м и не менее 0,85 м от уровня пола* | **Есть**/Нет\* |
| Контакты для связи с обслуживающим персоналом*ФИО, должность, телефон* |

|  |
| --- |
| **Бровкина Ольга Юрьевна** |
| **Заместитель директора по АХЧ** |
| **89223217093** |

 |
| Дополнительная информация*Указать вид: подъемник с наклонным или с вертикальным перемещением, гусеничный подъемник* | **-** |
| **Фото подъемного устройства (платформы)** | - |

\* - нужное выделить или подчеркнуть
 **3.4.2.4 – Входная площадка**

|  |  |
| --- | --- |
| Входная площадка | **Есть**/Нет\* |
| Возможность разворота на кресле-коляске*Норматив: размеры входной площадки с пандусом не менее 2,2 м х 2,2 м.* | **Есть**/Нет\* |
| Поверхность входной площадки*Норматив: твердая, не допускает скольжения при намокании и имеет поперечный уклон в пределах 1 – 2%* | Скользкая /**Нескользкая (в том числе, при намокании)\*** |
| Дополнительная информация*Указать наличие навеса, водоотвода* | Имеется навес, водоотвод |
| **Фото входной площадки** | № 5 |

\* - нужное выделить или подчеркнуть
 **3.4.2.5 – Входная дверь**

|  |  |
| --- | --- |
| Возможность прохода инвалидов на кресле-коляске | Есть/**Нет**\* |
| Ширина дверного проема в свету*Норматив: не менее 90 см* | 0,8 м |
| Высота порога*Норматив – не более 0,014 м (1,4 см)* | Отсутствует / **Низкий (соответствует)** / Высокий (не соответствует)\* |
| Контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей*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.* | Есть/**Нет**\*Дверь не прозрачная. |
| Дополнительная информация*Указать другие особенности: наличие кнопки вызова персонала, наличие символа доступности, контрастности* | - |
| **Фото входной двери** | **№ 7** |

\* - нужное выделить или подчеркнуть
 **3.4.2.6 – Тамбур**

|  |  |
| --- | --- |
| Тамбур*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.* | **Есть**/Нет\* |
| Дополнительная информация*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%.* | Размеры тамбура - 1,80м \*1,80м  |
| **Фото тамбура** | **№ 9** |

\* - нужное выделить или подчеркнуть
 **3.4.2.7 – Дверь из тамбура в помещение**

|  |  |
| --- | --- |
| Возможность прохода инвалидов на кресле-коляске | **Есть**/Нет\* |
| Ширина дверного проема в свету*Норма: Ширина дверного проема должна быть не менее 0,9 м.* | 0,8м |
| Высота порога*Норматив – не более 0,014 м (1,4 см)* | Отсутствует / **Низкий (соответствует)** / Высокий (не соответствует)\* |
| Дополнительная информация*Указать другие особенности: наличие символа доступности, контрастности и т.д.* | Имеется контрастность |
| **Фото двери из тамбура в помещение** | № 9 |

\* - нужное выделить или подчеркнуть

 **3.4.3 – Пути движения в здании**

|  |  |
| --- | --- |
| Этажность здания | Одноэтажное здание/ **Здание имеет** цокольный, либо 2, **либо выше этажи**\* |
| Услуги цокольного, 2 и выше этажей организованы на 1 этаже | **Да**/Нет\* |
| Тактильные напольные указатели внутри здания | Есть/**Нет**\* |
| Описание маршрута тактильных напольных указателей внутри здания*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.* | - |
| Визуальная информация с указанием направления движения и мест получения услуги | Есть/**Нет\*** |
| Звуковая информация | Есть/**Нет**\* |
| Дополнительная информация*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);* | Ширина пути движения коридора 2,78м; предусмотрены зоны отдыха на 2-3 места, в том числе для инвалидов на колясках |
| **Добавить фото для отображения "Возможность беспрепятственного передвижения инвалидов на кресле-коляске в коридоре"** | № 10,11 |
| **Добавить фото для отображения "Визуальная информация с указанием направления движения и мест получения услуги"** | - |
| **Добавить фото для отображения "Тактильные напольные указатели внутри здания"** | - |
| **Добавить фото для отображения "Звуковая информация"** | - |
| **Добавить фото для отображения "Для доступа на цокольный, 2 и выше этажи имеется"** | - |

\* - нужное выделить или подчеркнуть
 **3.4.3.1 – Лифт**

|  |  |
| --- | --- |
| Лифт | Есть/**Нет**\* |
| Доступность лифта для инвалидов на кресле-коляске *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)* | Есть**/Нет**\* |
| Сопровождение движения лифта визуальными сигналами*Норматив: прибытие назначенной кабины лифта на этаж сопровождается визуальным сигналом.* | Есть/**Нет**\* |
| Сопровождение движения лифта звуковыми сигналами*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 дБА).* | Есть/**Нет**\* |
| Тактильные указатели уровня этажа у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов*Норматив: цифровое и тактильное (рельеф) обозначение этажа размером не менее 0,1 м, - напротив выхода из лифтов на высоте 1,5 м* | Есть**/Нет**\* |
| Кнопки вызова внутри лифта*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* | -  |
| Дополнительная информация*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.* | **-** |
| **Добавить фото для отображения «Лифт»** | **-** |

\* - нужное выделить или подчеркнуть
 **3.4.3.2 – Подъемное устройство внутри здания**

|  |  |
| --- | --- |
| Подъемное устройство (платформа) | Есть/**Нет**\* |
| Кнопка вызова персонала | Есть/**Нет**\* |
| ФИО специалиста, управляющего подъемником, его номер телефона | - |
| Дополнительная информация | **-** |
| **Добавить фото для отображения "Подъемное устройство внутри здания"** | - |

\* - нужное выделить или подчеркнуть

**3.4.3.3 – Лестница внутри здания**

|  |  |
| --- | --- |
| **Лестница внутри здания** | **Есть**/Нет\* |
| Поручни*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* | **С одной стороны** / С обеих сторон / Отсутствуют\* |
| Покрытие лестницы*Норматив: Ровные, без выступов, с шероховатой поверхностью* | **Скользкое**/ Нескользкое |
| Контрастные полосы*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.* | **Есть**/Нет\* |
| Предупредительные тактильные полосы перед лестницей | Есть/**Нет**\* |
| Дополнительная информация*Указать другие особенности фактического состояния. Возможно указание: Нормативы: 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.* | Поручень перил непрерывный по всей высоте. Завершающие горизонтальные части поручня округлого сечения диаметром 0,05м и длиннее марша лестницы на 0,04м, имеют не травмирующие завершения |
| **Добавить фото для отображения "Лестница внутри здания"** | № 14,15 |

\* - нужное выделить или подчеркнуть

**3.4.3.4 – Пандус внутри здания**

|  |  |
| --- | --- |
| Пандус внутри здания | Есть/**Нет**\* |
| Количество маршей пандуса | - |
| Уклон пандуса*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* | - |
| Поручни*Норматив – с обеих сторон на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м) и 0,7 м* | С одной стороны / С обеих сторон / **Отсутствуют\*** |
| Покрытие пандуса | -  |
| Дополнительная информация*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* | **-** |
| **Фото пандуса внутри здания** | - |

\* - нужное выделить или подчеркнуть

 **3.4.4 – Места предоставления услуг**

|  |  |
| --- | --- |
| Наличие доступных мест предоставления услуг | **Есть**/Нет\* |
| Расположение кабинетов (описание)*Указать, на каком этаже расположен тот или иной специалист/отдел, указать номер кабинета.* | Кабинет № 1, 4, Кабинеты расположены на 1 этаже |
| Описание мест предоставления услуг*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.* | Ширина дверного проема – 0,8; 0,55; Высота дверного порога – 0,020 м. Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью - 1,1 м.Подходы к оборудованию и мебели - 0,9 м. |
| **Добавить фото для отображения "Наличие доступных мест предоставления услуг"** | № 20,21,24,25 |

\* - нужное выделить или подчеркнуть

 **3.4.5 – Санитарно-гигиенические помещения**

|  |  |
| --- | --- |
| Наличие санитарно-гигиенических помещений | **Есть**/Нет\* |
| Доступный санузел*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.* | Есть/**Нет**\* |
| Месторасположение доступных для инвалидов санитарно-гигиенических помещений*Указать уровень этажа, на котором расположено санитарно-гигиеническое помещение* | **2 этаж** |
| Дополнительная информация*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)* | **-** |
| **Добавить фото для отображения "Санитарно-гигиенические помещения"** | № 28,29,30 |

\* - нужное выделить или подчеркнуть

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

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

\* - нужное выделить или подчеркнуть

**4. – Управленческое решение (по паспорту объекта)**

|  |  |
| --- | --- |
| Территория, прилегающая к зданию (участок) | Не требуется / **Ремонт (текущий, капитальный)** / Организация альтернативной формы обслуживания / Индивидуальное решение с ТСР\* |
| Вход (входы) в здание | Не требуется / **Ремонт (текущий, капитальный)** / Организация альтернативной формы обслуживания / Индивидуальное решение с ТСР\* |
| Путь (пути) передвижения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) | Не требуется / **Ремонт (текущий, капитальный)** / Организация альтернативной формы обслуживания / Индивидуальное решение с ТСР\* |
| Зона целевого назначения | Не требуется / **Ремонт (текущий, капитальный)** / Организация альтернативной формы обслуживания / Индивидуальное решение с ТСР\* |
| Санитарно-гигиенические помещения | Не требуется / **Ремонт (текущий, капитальный)** / Организация альтернативной формы обслуживания / Индивидуальное решение с ТСР\* |
| Система информации на объекте (на всех зонах) | Не требуется / **Ремонт (текущий, капитальный)** / Организация альтернативной формы обслуживания / Индивидуальное решение с ТСР\* |
| Пути движения к объекту (от остановки транспорта) | Не требуется / **Ремонт (текущий, капитальный)** / Организация альтернативной формы обслуживания / Индивидуальное решение с ТСР\* |

\* - нужное выделить или подчеркнуть

|  |  |
| --- | --- |
| Период проведения работ | До 2021г |
| В рамках исполнения | Муниципальной программы «Развитие образования Чайковского городского округа» |
| Ожидаемый результат | Объект становится ДЧ-И для всех категорий инвалидов и маломобильных групп населения |
| Оценка результата после адаптации объекта | 2021г |
| Для принятия решения (требуется, не требуется) согласование | Требуется  |
| Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта *По паспорту объекта Наименование документа и выдавшей организации, дата формирования документа* | Нет  |

**5. – Особые отметки (по паспорту)**

|  |  |
| --- | --- |
| Паспорт составлен на основании анкеты: номер анкеты | Акт обследования объекта №88 от 23 марта 2020г |
| Дата составления анкеты | 23 марта 2020г |
| Представитель координирующего органа, проводивший обследование объекта |  |
| Информация размещена (обновлена) на карте доступности Пермского края, дата |  |

**5. – Дополнительно**

|  |  |
| --- | --- |
| Дополнительное описание объекта для отображения на портале *Дополнительное описание объекта для отображения на портале (Заполняется вне данных о паспорте)* |  |