



**ПАСПОРТ  
доступности объекта социальной инфраструктуры и предоставляемых  
на нем услуг**

№ 2

"26" октября 2023 г.

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Вид (наименование) объекта структурное подразделение БМБУК «Радуга-Центр» клуб «Лайм»
- 1.2. Полный почтовый адрес объекта 623704, Свердловская область, г. Березовский, ул. Смирнова д1.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
Отдельно стоящее здание 2 этажа, 552,5 кв. м, наличие прилегающего земельного участка (да, нет)
- 1.4. Год постройки здания 1960 г., последнего капитального ремонта ----
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего -----, капитального ----
- 1.6. Сведения об организации, расположенной на объекте:
- 1.6.1. Наименование организации, расположенной на объекте: полное наименование (по учредительным документам): Березовское муниципальное бюджетное учреждение культуры «Радуга-Центр» сокращенное наименование (по учредительным документам): БМБУК«Радуга-Центр»
- 1.6.2. Юридический адрес организации, телефон, электронная почта: 623701, Свердловская область, г. Березовский, ул. Театральная 7, тел./факс (34369) 4-80-00, e-mail: rc\_bmbuk@mail.ru
- 1.6.3. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.6.4. Форма собственности объекта (государственная, федеральная, региональная, муниципальная, частная) муниципальная
- 1.6.5. Вышестоящая организация (наименование) Управление культуры и спорта Березовского городского округа
- 1.6.6. Юридический адрес вышестоящей организации, телефон, электронная почта: 623700, Свердловская область, г. Березовский, ул. Красных Героев 1 к.А, тел./факс (34369) 4-89-99, e-mail: kulturabgo@yandex.ru

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

- 2.1. Сфера деятельности (социальная защита, занятость, здравоохранение, культура, образование, транспорт, информация и связь, физическая культура и спорт) культура
- 2.2. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые, все возрастные категории): все возрастные категории
- 2.3. Категории обслуживаемых инвалидов: (инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалиды с нарушением зрения, инвалиды с нарушением слуха, инвалиды с умственными нарушениями): инвалиды на коляске, с умственной отсталостью: все категории
- 2.4. Виды услуг: организация досуговых мероприятий с населением
- 2.5. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, с проживанием, на дому, дистанционно) на объекте.

2.6. Плановая мощность: посещаемость 70 (количество обслуживаемых в день), вместимость 80чел., пропускная способность 150чел.

2.7. Участие в исполнении индивидуальной программы реабилитации инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) нет

### 3. Состояние доступности объекта и предоставляемых на нем услуг

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) – автобус до ост. «Поликлиника», наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту - нет

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта 350метров

3.2.2. Время движения (пешком) 5 минут

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) да

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет.

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет

3.2.6. Перепады высоты на пути (съезды с тротуара): есть, нет (описать) бордюрный камень

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет (описать) - нет

### 3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания \*<1>

№ строки	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта и предоставляемых на нем услуг <u>*&lt;2&gt;</u>
1	Все категории инвалидов и маломобильных групп населения <u>*&lt;3&gt;</u>	Нет
2	в том числе инвалиды:	
3	передвигающиеся на креслах-колясках	Нет
4	с нарушением опорно-двигательного аппарата	Нет
5	с нарушениями зрения	Нет
6	с нарушениями слуха	Нет
7	с умственными нарушениями	ДУ

### 3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности для основных категорий инвалидов <u>*&lt;4&gt;</u>					
		К для передвигающихся на креслах-колясках	О с другими нарушениями и опорно-двигательного аппарата	С с нарушениями зрения	Г с нарушениями слуха	У с умственными нарушениями	Для всех категорий маломобильных групп населения <u>*&lt;5&gt;</u>
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДЧ
2.	Вход (входы) в здание	нет	нет	ДУ	ДП	ДП	нет
3.	Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации	нет	нет	ДУ	ДП	ДП	нет

1	2	3	4	5	6	7	8
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	нет	нет	нет	нет	ДП	нет
5.	Санитарно-гигиенические помещения	нет	нет	нет	нет	ДП	нет
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	нет	нет	нет	ДЧ	ДП	нет
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДП	ДП	ДЧ
8.	Все зоны и участки * <u>&lt;5&gt;</u>	нет	нет	нет	нет	нет	нет

**3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры: недоступен**

**4. Управленческое решение**

**4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:**

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) * <u>&lt;6&gt;</u>			
		Не нуждается (доступ обеспечен)	Ремонт (текущий, капитальный); оснащение оборудованием	Индивидуальное решение с техническими средствами и реабилитации	Технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания
1	2	3	4	5	6
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)		Установить информационные таблички и знаки. Реконструировать парковку для организации парковочного места для инвалидов. Реконструкция прилегающей территории к клубу с целью создания условий для нахождения инвалидов и других ММГН на ней (4тыс.кв.м.).		
2.	Вход (входы) в здание		Установить антивандальную кнопку вызова помощи. Установить доводчики на двери с задержкой открытия.		

			Выполнить предупредительную маркировку ступеней, оборудовать поручнями. Проектирование и переустройство одного из эвакуационных выходов на 1 этаже под вход для инвалидов.		
3.	Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации		Установить мини пандусы к порогам дверей. Установка напольных направляющих, контрастных площадок перед дверьми, поворотами путей движения. Маркировка ступеней.. Информация визуальная, тактильные пиктограммы. Установка тактильной мнемосхемы в вестибюле здания. Приобретение лестничного подъемника для колясочников. Проектирование расширения дверных проемов и ремонт внутри здания.		
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)		Оборудовать места в зрительном зале для инвалидов. Устройство мини пандусов. Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации. Приобретение индукционной системы СОВА в зрительный зал (для слабослышащих)		
5.	Санитарно-гигиенические помещения		Тактильные таблички или пиктограммы. Проектирование и реконструкция санузлов в здании, создание санитарного узла, предназначенного для инвалидов со всем необходимым наполнением. Установка тактильной мнемосхемы в санузле для инвалидов.		
6.	Система информации и связи (на всех зонах)		Установка «Бегущей строки», звукового маяка, портативной индукционной (переносной) системы сова-1, кнопки вызова помощи (вход и санузел)		
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)		Устранение местных неровностей на асфальтовом покрытии. Установить бордюры или ограждения вдоль газонов. Устройство съездов с бордюрного камня.		
8.	Все зоны и участки		Пиктограммы, таблички, наклейки, указатели.		

4.2. Период проведения работ По мере выделения средств в рамках исполнения (указывается наименование документа: программы, плана) ПФХД 2024-2026г.г.

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации объекта ДЧ

5. Паспорт доступности объекта социальной инфраструктуры и предоставляемых на нем услуг (далее - Паспорт доступности объекта) разработан комиссией по проведению обследования и паспортизации объекта социальной инфраструктуры и предоставляемых на нем услуг (далее - Комиссия):

Председатель Комиссии \_\_\_\_\_ /Рабчук Н.А.  
(подпись/Ф.И.О.)

Члены Комиссии: \_\_\_\_\_ /Чабаненко В.Н.  
(подпись/Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ /Паздникова К.В.  
(подпись/Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ /Заварина В.Ф.  
(подпись/Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ /Кищенко О.В.  
(подпись/Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ /Шальпина Т.И.  
(подпись/Ф.И.О.)

6. Копия Паспорта доступности объекта направлена 30.10.25г.  
(дата)

в Управление соц. политики №4.  
(наименование территориального отраслевого исполнительного органа государственной власти Свердловской области - управления социальной политики Министерства социальной политики Свердловской области) для размещения информации о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры и предоставляемых на нем услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения Свердловской области в автоматизированной информационной системе "Доступная среда Свердловской области" в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

\*(1) С учетом СП 35-101-2001, СП 31-102-99.

\*(2) Указывается один из вариантов:

"А" (доступность всех зон и помещений (универсальная);

"Б" (специально выделенные для инвалидов участки и помещения);

"ДУ" (дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно);

"Нет" (не организована доступность).

\*(3) Указывается худший из вариантов ответа.

\*(4) Указывается:

ДП - доступно полностью (доступность для всех категорий инвалидов и других маломобильных групп населения);

ДЧ - доступно частично (достигаемость мест целевого назначения для отдельных категорий инвалидов);

ДУ - доступно условно (организация помощи сотрудниками организации или иной альтернативной формы обслуживания (на дому, дистанционно, иное));

нет - недоступно (не предназначен для посещения инвалидами и другими маломобильными группами населения).

\*(5) Указывается худший из вариантов ответа.

\*(6) Указываются конкретные рекомендации по каждой структурно-функциональной зоне.