

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры Свердловской области

№ 7/2023

«22» мая 2023 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Вид (наименование) объекта: Балтымская сельская библиотека-клуб
МБУК «Верхнепышминская централизованная библиотечная система».
- 1.2. Полный почтовый адрес объекта: 624080, Россия, Свердловская область, г. Верхняя Пышма, с. Балтым, ул. Набережная, д. 4А.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
– отдельно стоящее здание _____, общей площадью: _____ кв.м,
– часть здания: _____ (или на 2 этаже), общей площадью: 204,0 кв.м.
– наличие прилегающего земельного участка (да, нет), _____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания – 1983 г., последнего капитального ремонта – _____ г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 2023 г.
капитального – 2025 г.

Сведения об организации, расположенной на объекте:

- 1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Полное – Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Верхнепышминская централизованная библиотечная система», сокращенное – МБУК «ВЦБС».
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения), телефон, e-mail: 624090, Россия, Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Уральских рабочих, д. 33. Телефон: +7 (34368) 4-55-94; электронная почта: dir@biblek@mail.ru; сайт: https://bibvp.ru
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): безвозмездное пользование.
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная): государственная.
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): муниципальная.
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры ГО Верхняя Пышма».
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты (полный почтовый адрес, телефон, e-mail): 624090, Россия, Свердловская область, г. Верхняя Пышма, пр. Успенский, д. 115. Телефон: +7 (34368) 4-04-80 (доб. 11-57). Электронная почта: kontakt@movp.ru

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

- 2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, места приложения труда (специализированные предприятия и организации, специальные рабочие места для инвалидов)): культура.
- 2.2. Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): все возрастные категории.
- 2.3. Категории обслуживаемых инвалидов (инвалиды на коляске, инвалиды с патологией опорно-двигательного аппарата, по зрению, по слуху, с умственной отсталостью): все категории инвалидов.
- 2.4. Виды услуг: информационно-библиотечные, культурно-досуговые.
- 2.5. Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, с проживанием, на дому, дистанционно): на объекте, на дому, дистанционно.
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 55 / 40 / 70 человек.
- 2.7. Участие в исполнении индивидуальной программы реабилитации инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): нет.

3. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта):
Автобусными маршрутами №№ 101, 103, 104, 104е, 109, 112, 113, 134 до остановки общественного транспорта «село Балтым» по ул. Первомайской.
Далее пешим ходом 930 м.
Либо автобусным маршрутом № 101 до остановки общественного транспорта «село Балтым» по ул. Кривоусова. Далее пешим ходом 190 м.
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: 190 метров.
- 3.2.2. Время движения (пешком): 3 минуты.
- 3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет): да.
- 3.2.4. Перекрестки (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет): нерегулируемые.
- 3.2.5. Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная; нет): нет.
- 3.2.6. Перепады высоты на пути (съезды с тротуара) (есть, нет): есть.
Описать: неровности асфальтового покрытия, многочисленные препятствия в виде ступеней и бордюров высотой до 20,0 см.
Их обустройство для инвалидов на коляске (да, нет): нет.
Описать: _____

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

| № строки | Категория инвалидов (вид нарушения) | Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)** |
|----------|--|--|
| 1. | Все категории инвалидов и маломобильных групп населения*** | ДУ |
| 2. | в том числе инвалиды: | |
| 3. | передвигающиеся на креслах-колясках | ДУ |
| 4. | с нарушениями опорно-двигательного аппарата | ДУ |
| 5. | с нарушениями зрения | ДУ |
| 6. | с нарушениями слуха | ДУ |
| 7. | с умственными нарушениями | ДУ |

* С учетом СП 35-101-2001, СП 31-102-99;

** указывается один из вариантов ответа:

"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);

*** указывается худший из вариантов ответа.

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

| № п/п | Основные структурно-функциональные зоны | Состояние доступности для основных категорий инвалидов* | | | | | |
|-------|---|---|--|---------------------------|--------------------------|--------------------------------|---|
| | | К для передвигающихся на креслах-колясках | О с другими нарушениями опорно-двигательного аппарата | С с нарушениями зрения | Г с нарушениями слуха | У с умственными нарушениями | Для всех категорий маломобильных групп населения* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|--|-----|----|----|----|----|-----|
| 1. | Территория, прилегающая к зданию (участок) | - | - | - | - | - | - |
| 2. | Вход (входы) в здание | НЕТ | ДЧ | ДЧ | ДЧ | ДЧ | НЕТ |
| 3. | Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации | НЕТ | ДЧ | ДЧ | ДЧ | ДЧ | НЕТ |
| 4. | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | ДЧ | ДЧ | ДЧ | ДЧ | ДЧ | ДЧ |
| 5. | Санитарно-гигиенические помещения | НЕТ | ДЧ | ДЧ | ДП | ДП | НЕТ |
| 6. | Система информации и связи (на всех зонах) | ДЧ | ДЧ | ДЧ | ДЧ | ДЧ | ДЧ |
| 7. | Пути движения к объекту (от остановки транспорта) | ДЧ | ДЧ | ДЧ | ДЧ | ДЧ | ДЧ |
| 8. | Все зоны и участки** | НЕТ | ДЧ | ДЧ | ДЧ | ДЧ | НЕТ |

* 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 учреждения (организации) или иной альтернативной формы обслуживания (на дому, дистанционно и др.);

Нет – недоступно (не предназначен для посещения инвалидами и другими маломобильными группами населения);

** указывается худший из вариантов ответа.

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры:

Доступность объекта (по форме обслуживания) оценена как: доступно условно (ДУ) – дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно.

Состояние доступности основных структурно-функциональных зон для категорий инвалидов оценено как: недоступно (НЕТ) для инвалидов категории (К) и доступно частично* (ДЧ) для инвалидов категорий (О, С, Г, У).

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

| № п/п | Основные структурно-функциональные зоны | Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) | | | |
|-------|--|--|---|---|---|
| | | не нуждается (доступ обеспечен) | Ремонт (текущий, капитальный) оснащение оборудованием | Индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации | Технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Территория, прилегающая к зданию (участок) | – | Собственная территория отсутствует. | – | Обратиться к собственнику территории для организации работ по приведению территории в соответствие с требованиями законодательства для обеспечения беспрепятственного передвижения по ней инвалидов и |

| | | | | | |
|----|--|--|---|--|--|
| | | | | | других МГН. |
| 2. | Вход (входы) в здание | | Отдельный вход в организацию отсутствует. | Оборудовать центральный вход: – оборудовать систему знаковых навигаций на входе в здание в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019 и ГОСТ Р 51671-2020; – произвести монтаж системы вызова персонала. | Обратиться к собственнику здания для организации работ по оборудованию входной группы в соответствии с требованиями законодательства для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов и других МГН |
| 3. | Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации | | – заменить дверные ручки на дверях, используемых МГН (на П- или С-образной формы); – демонтировать пороги на дверях, используемых МГН (высота порога должна быть не более 0,014 м); – заменить двери на пути движения МГН на двери нормативной ширины (ширина дверного проема в свету при открытой двери на 90 градусов должна быть не менее 0,9 м); – установить поручни на лестнице внутри здания по ГОСТ Р 51261-2022 | – установить шемосхему; – установить информационные тактильные таблички с плоско-выпуклыми буквами со шрифтом Брайля в коридорах; – установить тактильные плоско-выпуклые пиктограммы со шрифтом Брайля по пути движения в здании; – оборудовать систему знаковых навигаций на путях движения внутри здания в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019; | – отсутствует техническая возможность установки наклонных подъемников на лестничные марши; – пристройка внешнего лифта технически крайне затруднительна и чрезмерно затратна. |

| | | | | |
|--|--|--|---|--|
| | | <p>(высота поручней 0,9 и 0,7 м). На поручни нанести тактильные наклейки с обозначением этажа и обозначение начала и окончания поручня;</p> <ul style="list-style-type: none"> – выделить пространство между поручнями на межэтажной площадке для предотвращения выпадения посетителей; – монтаж подступенков на лестничном марше; – для доступа на верхние этажи инвалидов категории (К), необходимо приобрести лестничный ступенькоход (к ступенькоходу требуется приобрести кресло-коляску соответствующего размера). Допуск к управлению (эксплуатации) ступенькоходом должны иметь сотрудники, прошедшие обучение (!). Спуск и подъем инвалида на ступенькоходе осуществляется двумя сотрудниками учреждения одновременно: один управляет ступенькоходом, второй страхует; – для эвакуации инвалидов и других МГН с верхних этажей - приобрести эвакуационное кресло; – места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов и МГН следует располагать на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий наружу. | <ul style="list-style-type: none"> – выделить контрастным цветом углы и прочие выступающие элементы на пути следования инвалида; – нанести контрастные направляющие на полу по пути следования инвалида; – выделить красные ступени лестницы цветом или фактурой; – выделить место для собаки-проводника; – разместить на стенах путей эвакуации тактильные знаки контрастного цвета, указывающие направление к эвакуационному выходу в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026-2015; – подключить к существующей визуальной системе оповещения о пожаре (световые сигнализаторы «ВЫХОД») дублирующую световую сигнализацию (сигнальные лампы). При размещении сигнальных ламп учесть, чтобы сигнал был виден из любой точки коридора. | |
|--|--|--|---|--|

| | | | | | |
|----|--|--|---|--|--|
| 4. | Зона целевого назначения здания (целевого посещения) (область) | | <ul style="list-style-type: none"> – организовать свободный подход к мебели и оборудованию; – занизить часть прилавка до высоты 0,8-0,85 м; – заменить дверные ручки на дверях, используемых МГН (на П-образной или С-образной формы); – демонтировать пороги на дверях, используемых МГН (высота порога должна быть не более 0,014 м); – заменить двери на пути движения МГН на двери нормативной ширины (ширина дверного проема в свету при открытой двери на 90 градусов должна быть не менее 0,9 м); – рассмотреть возможность оказания услуг инвалидам и другим МГН на первом этаже с оборудованием специального помещения (участка); – организовать на объекте оказание ситуационной помощи (сотрудники должны пройти обучение). | <ul style="list-style-type: none"> – организовать сурдоперевод при оказании услуг (по требованию); – оборудовать помещение сигнализацией об опасности; – приобрести портативную инфракрасную палочку для удобства использования в разных кабинетах; – приобрести портативные электронные лупы-увеличители для удобства работы с документами; – установить тактильные таблички с плоско-выпуклыми буквами со шрифтом Брайля перед входами в кабинеты и зонами получения услуги; – установить тактильные плоско-выпуклые пиктограммы со шрифтом Брайля перед кабинетами и зонами получения услуги; – выделить контрастным цветом двери по периметру, используемые инвалидами и другими МГН. | |
| 5. | Санитарно-гигиеническое помещения | | Оборудовать санитарно-гигиеническое помещение (туалет) для инвалидов и других МГН. | | |

| | | | | | |
|----|---|-----|---|--|---|
| 6. | Система информации и связи (на всех зонах) | - | - | Оборудовать систему знаковых навигаций на всех путях движения. | - |
| 7. | Пути движения к объекту (от остановки транспорта) | НЕТ | - | - | - |
| 8. | Все зоны и участки | - | - | - | - |

<*> Указываются конкретные рекомендации по каждой структурно-функциональной зоне.

4.2. Период проведения работ по этапам адаптации 2023-2025 годы, согласно финансирования, в рамках исполнения комплексной программы Свердловской области «Доступная среда» и Государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2025 годы.

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации объекта *доступен условно (ДУ) для категории инвалидов (К) и доступен полностью (ДП) для инвалидов категорий (О, С, Г, У).*

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):
согласование с вышестоящей организацией: Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры ГО Верхняя Пышма», Адрес: 624090, Россия, Свердловская область, г. Верхняя Пышма, пр. Успенский, д. 115. Телефон: +7 (34368) 4-04-80 (доб. 11-57). Электронная почта: kontakt@movp.ru

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается: Паспорт доступности ОСИ № 7 от 02.11.2017 г.

Паспорт доступности ОСИ № 7/2023 от 22.05.2023 г., акт обследования, результаты обследования по зонам, план адаптации объекта, дорожная карта, перечень мер подготовлены при участии экспертов ООО «Уральский экспертный центр». Телефон: +7 (343) 268-00-67, электронная почта: info@ues66.ru

4.5. **Согласовано:**

представителем местной общественной организации инвалидов, объединяющей все пять категорий инвалидов (К, О, С, Г, У)

/ Председатель Верхне-Пышминской
районной местной организации Свердловской области
Общероссийской общественной организации
«Всероссийское общество инвалидов»




V.V. Попов

4.6. **Информация направлена в Управление социальной политики № 23**

(наименование территориального отраслевого исполнительного органа

государственной власти Свердловской области)

(дата)

для размещения в автоматизированной информационной системе "Доступная среда Свердловской области".

Руководитель объекта

Директор МБУК «ВЦБС»

Дата 29.05.2023




(подпись)

/ Н.В. Зырянова /

4.7. Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации объекта:

Руководитель объекта

Директор МБУК «ВЦБС»

/ Н.В. Зырянова /

(подпись)

Дата _____