

УТВЕРЖДАЮ
Директор КГБУК
«Енисейский краеведческий музей
им. А.И. Кытманова»
_____ Е.А. Белошапкина
« ____ » _____ 20__ г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
Краевое государственное бюджетное учреждение культуры
«Енисейский краеведческий музей им. А.И. Кытманова»

«Дом Кытманова», 2-ая четв. XIXв.

№ 18/2021

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта – объект культурного значения «Дом Кытманова», 2-ая четв. XIXв.

1.2. Адрес объекта – Красноярский край, г. Енисейск, ул. Ленина, 105

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 2 этажа, 482,7 кв.м

1.4. Год постройки здания 2-ая четв. XIXв., последнего капитального ремонта 2018 г

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2021-2025 г, капитального нет данных

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Юридическое наименование организации (учреждения) – Краевое государственное бюджетное учреждение культуры «Енисейский краеведческий музей им. А.И. Кытманова»

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) – Красноярский край, г. Енисейск, ул. Ленина, д. 106

1.8. Основание для пользования объектом – оперативное управление

1.9. Форма собственности – государственная

1.10. Вышестоящая организация (наименование) – Министерство культуры Красноярского края

1.11. Адрес вышестоящей организации, другие координаты – 660009, г. Красноярск, ул. Ленина, 123а

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1 Сфера деятельности: музейная деятельность

2.2 Виды оказываемых услуг: деятельность музеев

2.3 Форма оказания услуг: на объекте и дистанционно

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: все возрастные категории

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития

2.6 Плановая мощность: посещаемость (вместимость) одновременно возможно принять в здании 20 человек, пропускная способность в день 160 человек

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: нет

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Ближайшая остановка общественного транспорта находится в 30 метрах по прямой от объекта культурного наследия, через дорогу от остановки, пешеходный переход находится слева от остановки в 15 метрах.

Автобусные маршруты городского транспорта:

№1, №2А, №8, №107, №103, №102, №107, №104

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

Пешеходная доступность для МГН от остановки общественного транспорта на путях движения к объекту имеются препятствия в виде бордюрного камня

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 Расстояние до объекта от остановки пассажирского транспорта - 30 метров

3.2.2 время движения (пешком) 5 мин

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

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

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть (бордюрный камень)

Их обустройство для инвалидов на коляске: частично

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	ДУ
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	А
6	с нарушениями умственного развития	А

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»:

«А» - доступность всех зон и помещений (универсальная);

«Б» - выделены для обслуживания инвалидов специальные участки и помещения;

«ДУ» - обеспечена условная доступность: помощь сотрудника организации, либо услуги предоставляются на дому или дистанционно;

«ВНД» - доступность не организована (временно недоступно).

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п\п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ (К, С), ДП-И (Г, О, У)
2	Вход (входы) в здание	ДУ (К, С), ДП-И (Г, У, О)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ (К, О, С), ДП-И (Г, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (К, С), ДП-И (У, Г, О)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ (К, О), ДП-И (С, Г, У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ (С), ДП-И (К, О, У, Г)

** Указывается: **ДП-В** - доступно полностью всем; **ДП-И** (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); **ДЧ-В** - доступно частично всем; **ДЧ-И** (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); **ДУ** - доступно условно, **ВНД** – временно недоступно

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

В связи с тем, что здание относится к объектам культурного наследия, все виды работ необходимо согласовывать со службой по государственной охране объектов культурного наследия. В настоящий момент Объект доступен полностью для людей с нарушением слуха и с нарушениями умственного развития и доступен условно для инвалидов остальных категорий.

Для обеспечения повышения уровня доступности в рамках проведения капитальных и текущих ремонтов необходимо понизить бордюрный камень на территории объекта; перенести кнопку вызова помощи в доступную для МГН зону; разместить тактильные таблички, и тактильные напольные указатели где это требуется для людей с нарушением зрения; устранить препятствия в здании в виде порогов и расширить дверные проемы, где ширина менее 90 см; произвести замену поручней на лестничных маршах.

В зданиях и на прилегающей территории должны быть информационные средства, доступные для людей с инвалидностью. Там, где находятся недоступные для маломобильных людей элементы здания (входы/выходы, лестницы и т.п.), должны быть размещены указатели, направляющие к ближайшему доступному элементу. Все средства информации (в том числе знаки и символы) должны быть идентичными в пределах комплекса, соответствовать знакам, установленным действующими нормативными документами, обеспечивать однозначное опознавание объектов и мест посещения, надежную ориентацию в пространстве, своевременно предупреждать об опасности и т.п. Визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне и вписываться в художественное решение интерьера. Размер знаков в информации должен соответствовать расстоянию распознавания.

По согласованию с ККО ВОС, так как здание является объектом культурного наследия, тактильные напольные указатели необходимо разместить только перед основными лестничными маршами, ведущими на верхние этажи здания, а также при выходе из учреждения. При входе на территорию и входе в здание, перед препятствиями на путях движения расположенными фронтально, обустройство тактильными контрастными указателями на данный период времени не требуются.

В данном учреждении необходимо рассмотреть возможность обслуживания МГН на первом этаже. Для посетителей на креслах-колясках имеется гусеничный лестничный подъемник, если появится необходимость провести посетителя на кресле-коляске на верхний этаж.

Для слабослышащих людей у организации имеется портативная индукционная система для обслуживания в кабинетах и в зонах получения услуги.

До момента проведения ремонтных работ сотрудниками учреждения должна оказываться ситуационная помощь. Ситуационная помощь помогает превратить стрессогенную среду в комфортную и развивающую, способствует получению новых знаний и духовному развитию.

Для оказания ситуационной помощи сотрудники учреждения должны пройти практическое обучение под руководством подготовленного инструктора /специалиста, чтобы научиться:

- понимать потребности в помощи каждой категории людей с инвалидностью;
- общаться в доступной для человека с инвалидностью форме;

- уметь оказывать необходимую помощь;
- правильно использовать ассистивное оборудование;
- обеспечивать безопасность при оказании помощи.

В каждом конкретном случае применять технологии ситуационной помощи можно только с разрешения человека, которому она оказывается, принимая во внимание его инструкции и просьбы. Все вспомогательные (ассистивные) средства должны быть в любой момент доступны и исправны. Желательно иметь в учреждении кресло-коляску, трости, ходунки.

При первом посещении объекта инвалиду очень важно понять, как можно до него добраться, какова его степень доступности, имеется ли на объекте персонал, который может оказать ему помощь, где расположены средства связи с администрацией, есть ли доставка услуги на дом и пр. Может потребоваться описание планировки объекта. Следует разместить указанную информацию на сайте объекта и предоставить пользователю пояснение по телефону. Информация должна быть представлена в удобном понятном формате, в том числе для слабовидящих.

По различным структурно-функциональным зонам степень доступности различна для основных категорий инвалидов.

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Капитальный ремонт, текущий ремонт, индивидуальное решение
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт, текущий ремонт, индивидуальное решение
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт, текущий ремонт, индивидуальное решение
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Капитальный ремонт, текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт, индивидуальное решение
7	Все зоны и участки	Капитальный ремонт, текущий ремонт, индивидуальное решение

*- указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

4.2. Период проведения работ: текущих: 2021-2025 г, капитальных: нет данных
в рамках исполнения:

- государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2011 – 2025 годы.

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации объект доступен полностью инвалидам следующих категорий: С, О, У, Г и доступен полностью на первом этаже для посетителей на кресла-колясках.

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется:

4.4.1. согласование работ с надзорными органами в сфере проектирования и строительства, архитектуры – да;

4.4.2. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации – да;

4.4.3. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта) – да;

4.4.4. согласование с общественными организациями инвалидов – да;

Заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата) не имеется.

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации: Красноярский край

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «02» марта 2021 г.,

2. Акта обследования объекта: № акта 18/2021 от «24» февраля 2021 г.

Председатели комиссии:

Председатель Красноярской региональной организации общероссийской общественной организации Всероссийское общество инвалидов

_____ Зименко Г.В.

Председатель Красноярской краевой организации
Всероссийского общества слепых

_____ Прудкова В.И.

Члены комиссии:

Председатель Красноярской региональной спортивной общественной организации «Федерация спорта лиц с поражением ОДА»

Эксперт Системы добровольной сертификации
соответствия объектов общественной инфраструктуры
потребностям их доступности для людей
с инвалидностью «Инва-Сертифика»

_____ Козлов О.А.

Эксперт Системы добровольной сертификации
соответствия объектов общественной инфраструктуры
потребностям их доступности для людей
с инвалидностью «Инва-Сертифика»

_____ Артамонова А.Н.

Эксперт Системы добровольной сертификации
соответствия объектов общественной инфраструктуры
потребностям их доступности для людей
с инвалидностью «Инва-Сертифика»

_____ Белогур О.В.