

Управления социальной защиты по г. Улан-Удэ



**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 18**

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объект:
МБУ ДО «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ»
- 1.2. Адрес объект:
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 50.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание ___ этаж, ___ кв. м.
- **часть здания на цокольном этаже, 156,8 кв. м.**
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); _____ кв. м.
- 1.4. Год постройки здания:
1983 г., последнего капитального ремонта – 2008 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:
Текущего – 2018 г. капитального 2018 г.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
Муниципальное бюджетное учреждения дополнительного образования «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ», МБОУ ДО «ДТОР г. Улан-Удэ»
- 1.7. Адрес объекта:
670042, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, проспект Строителей, 60.
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
Оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)
Государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
Муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование)
Муниципальное казенное учреждение «Комитет по образованию Администрации г. Улан-Удэ»
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты
670000, г. Улан-Удэ, ул. Советская, 23, тел. (3012) 21-40-48.

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)

Дополнительное образование

2.2 Виды оказываемых услуг:

Дополнительное образование

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)

На объекте

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)

Дети, взрослые трудоспособного возраста

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 (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность – **50 человек в день**

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, **нет**)

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

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Остановка «Магазин «Люкс»

маршрутное такси № 36, 56, 64, 137

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 **260 м.**

3.2.2 время движения (пешком) **5-10 мин**

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

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: **есть, нет**

На пути движения к объекту имеются перепады высоты (ямы, выбоины в асфальте). На пути следования отсутствуют контрастная маркировка, тактильная плитка. (Фото в папке № 0)

Их обустройство для инвалидов на коляске: **да, нет, 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 <i>в том числе инвалиды:</i>	ДУ
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ

5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	Б

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

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

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

** 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 - недоступно

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-И (У, Г), ДУ (К, О, С)

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)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий, капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий, капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий, операционный ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8.	Все зоны и участки	Текущий, операционный и

капитальный ремонт

*- 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 _____
в рамках исполнения _____
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации _____
Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):
Согласование _____

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается _____

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата _____
(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «16» июля 2018 г.,
2. Акта обследования объекта: № акта 18 от «31» июля 2018 г.
3. Решения Комиссии _____ от «___» _____ 20___ г.

УТВЕРЖДАЮ
Начальник
Управления социальной защиты по г. Улан-Удэ
А.Г. Печкин
«31» июля 2018 г.



**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 18**

Сибирский федеральный округ
Республика Бурятия
г. Улан-Удэ

«31» июля 2018 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объект:
МБУ ДО «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ»
- 1.2. Адрес объект:
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 50.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание ___ этаж, ___ кв. м.
 - часть здания на цокольном этаже, **156,8 кв. м.**
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); _____ кв. м.
- 1.4. Год постройки здания:
1983 г., последнего капитального ремонта – 2008 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:
Текущего – 2018 г. капитального 2018 г.
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
Муниципальное бюджетное учреждения дополнительного образования «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ», МБОУ ДО «ДТОР г. Улан-Удэ»
- 1.7. Адрес объекта:
670042, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, проспект Строителей, 60.

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
Дополнительное образование
- 2.2 Виды оказываемых услуг:
Дополнительное образование
- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
На объекте
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)
Дети, взрослые трудоспособного возраста

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 (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность – **50 человек в день**

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

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

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Остановка «Магазин «Люкс»

маршрутное такси № 36, 56, 64, 137

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 **260 м.**

3.2.2 время движения (пешком) **5-10 мин**

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

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: *есть, нет*

На пути движения к объекту имеются перепады высоты (ямы, выбоины в асфальте). На пути следования отсутствуют контрастная маркировка, тактильная плитка. (Фото в папке № 0)

Их обустройство для инвалидов на коляске: *да, нет, 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
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	Б

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

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (У, Г) ДУ (К, О, С)	А	Папки № 2, 5
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (У, Г) ДУ (С, О) ВНД (К)	А, 1	Папки № 8, 9, 10
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (У, Г) ДУ (К, О, С)	1, 3, 5, 8	Папки № 11, 15, 16
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (Г, У, О) ДУ (К, С)	9, 14	Папка № 17
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (У, Г) ДУ (О, С) ВНД (К)	4, 6	Папка № 18
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ (С, К, О, У, Г)	-	Папка № 21
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (У, Г) ДУ (С, О, К)	-	Папка № 0

** 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 - недоступно

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-И (У, Г), ДУ (К, О, С)

4. Управленческое решение (проект)

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)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий, капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий, капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий, операционный ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки	Текущий ремонт

8.	транспорта) Все зоны и участки	Текущий, операционный и капитальный ремонт
----	-----------------------------------	--

*- 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 _____
в рамках исполнения _____
(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

4.4.1. согласование на Комиссии _____
(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать)

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов _____;

4.4.6. другое

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается

4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту на **3 стр. 2** листа.
2. Входа (входов) в здание на **3 стр. 2** листа.
3. Путей движения в здании на **4 стр. 2** листа.
4. Зоны целевого назначения объекта на **5 стр. 3** листа. (Приложения №№ 4.1, 4.2, 4.3)
5. Санитарно-гигиенических помещений на **4 стр. 2** листа.
6. Системы информации (и связи) на объекте на **8 стр. 4** листа.

Результаты фотофиксации на объекте в электронном виде 24 папки.
Поэтажные планы, паспорт БТИ _____ на _____ л.
Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

Руководитель рабочей группы

Главный специалист

Управления социальной защиты населения по г. Улан-Удэ _____

А.А. Зайкова

Члены рабочей группы:

Специалист по социальной работе

Управления социальной защиты населения по г. Улан-Удэ _____

О.А. Черняева

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов:

Председатель Октябрьской районной общественной организации инвалидов, Центра социально-трудовой адаптации «ЗОРИГ» _____

Л.Д. Манхоева

представители организации, расположенной на объекте

Директор Антипова Н.Ю. Антипова _____

(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

Зам. директора по УВР Зубова Н.А. Зубова _____

(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

Управленческое решение согласовано « _____ » _____ 20__ г. (протокол № _____)

Комиссией

(название). _____



Директор МБУ ДО «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ»

УТВЕРЖДАЮ

Н.Ю. Антипова

«16» июля 2018 г.

АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 18

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объект:
МБУ ДО «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ»
- 1.2. Адрес объект:
670033, Республика Бурятия, г.Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 50.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание __ этаж, __ кв.м.
- **часть здания на цокольном этаже, 156,8 кв.м.**
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет): _____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания:
1983 г., последнего капитального ремонта – 2008 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:
Текущего– 2018 г. капитального 2018 г.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
Муниципальное бюджетное учреждения дополнительного образования «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ», МБОУ ДО «ДТОР г. Улан-Удэ»
- 1.7. Адрес объекта:
670042, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, проспект Строителей, 60.
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
Оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)
Государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
Муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование)
Муниципальное казенное учреждение «Комитет по образованию Администрации г. Улан-Удэ»
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты
670000, г. Улан-Удэ, ул. Советская, 23, тел. (3012) 21-40-48.

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
Дополнительное образование

2.2 Виды оказываемых услуг:

Дополнительное образование

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)

На объекте

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)

Дети, взрослые трудоспособного возраста

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 (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность – **50 человек в день**

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

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

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Остановка «Магазин «Люкс»

маршрутное такси №36, 56, 64, 137

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 **260 м.**

3.2.2 время движения (пешком) **5-10 мин**

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

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: *есть, нет*

На пути движения к объекту имеются перепады высоты (ямы, выбоины в асфальте). На пути следования отсутствуют контрастная маркировка, тактильная плитка. (Фото в папке № 0)

Их обустройство для инвалидов на коляске: *да, нет, частично*

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 59.13330.2016

№№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды:</i>	ДУ
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ

4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	Б

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

«А»-	Доступность всех зон и помещений - универсальная
«Б»	Доступны специально выделенные участки и помещения
«ДУ»	Доступность условная: дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно
«ВНД»	Не организована доступность

4. Управленческое решение (предложения 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)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий, капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий, капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий, операционный ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8.	Все зоны и участки	Текущий, операционный и капитальный ремонт

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта РФ согласовано

(подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта)

I Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

МБУ ДО «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ»
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 50.

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ № на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	нет	-	-	-	-	-
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть А	Палка № 2 Фото 2 (1) - 2 (2)	На прилегающей территории присутствуют перепады высоты - ямы и выбоины в асфальте	Все	Должны быть предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения МГН по участку к зданию на территории объекта. Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов должно быть из твердых материалов, ровным, шероховатым, без зазоров, не создающим вибрацию при движении, а также предотвращающим скольжение, т.е. сохраняющим крепкое сцепление подошвы обуви, опор вспомогательных средств хождения и колес кресла-коляски при сырости и снеге. Их поверхность должна обеспечивать продольный коэффициент сцепления 0,6 - 0,75 кН/кН, в условиях сырой погоды и отрицательных температур - не менее 0,4 кН/кН.	Текущий

			Отсутствуют тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию и указывающие направление движения.	К, С, О	Тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения на покрытии пешеходных путей, следует размещать на расстоянии 0,8 - 0,9 м до препятствия, доступного входа, начала опасного участка, перед внешней лестницей и т.п. Глубина предупреждающего указателя должна быть в пределах 0,5 - 0,6 м и входить в общее нормируемое расстояние до препятствия. Указатель должен заканчиваться до препятствия на расстоянии 0,3 м. Указатели должны иметь высоту рифов 5 мм.	Текущий
			Отсутствуют места отдыха	Все	На участке объекта на основных путях движения людей следует предусматривать не менее чем через 100 - 150 м места отдыха, доступные для МПН, оборудованные навесами, скамьями с опорой для спины и подлокотником, указателями, светильниками и т.п.	Текущий
1.3	Лестница (наружная)	нет	-	-	-	-
1.4	Пандус (наружный)	нет	-	-	-	-
1.5	Автостоянка и парковка	нет	А	Все	<p>На открытых индивидуальных автостоянках около учреждений обслуживания следует выделять не менее 10% мест (но не менее одного места) для транспорта инвалидов. Эти места должны обозначаться знаками, принятыми в международной практике.</p> <p>Нанести контрастную разметку на места остановки транспорта инвалидов</p> <p>Места для личного автотранспорта инвалидов желательна размещать вблизи входа, доступного для инвалидов, но не далее 50 м, а при жилых зданиях - не далее</p>	Текущий
			Папка № 5 Фото 5 (1)			
			На открытых индивидуальных автостоянках около учреждений нет выделенного места для транспорта инвалидов. Нет разметки на асфальте и маркировки знака «инвалидов»			

					100 м. Ширина зоны для парковки автомобиля инвалида должна быть не менее 3,5 м.	
				Нет знаков обозначения для парковки	Выделяемые места должны обозначаться знаками, причём на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, т.п.) расположенным на высоте не менее 1,5 м.	Текущий
				К, О, С		
ОБЩИЕ требования к зоне	<p>Беспрепятственное и удобное передвижение МПН по участку (территории предприятия) к зданию Информационная поддержка на всех путях движения МПН</p> <p>Возможность совмещения транспортных проездов и пешеходных дорог на пути к объектам (при соблюдении требований к параметрам путей движения)</p> <p>Наличие гигиенических сертификатов на материалы (оснащение, оборудование, изделия, приборы), используемые инвалидами или контактирующие с ними</p> <p>Организация мест отдыха на участке (рекомендуется)</p>					

III Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территории, прилегающей к зданию (участка)	ДЧ-И (У,Г) ДУ(К, О, С)	А	Папки № 2, 5	Текущий ремонт

* 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 - недоступно

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

Комментарий к заключению:

I Результаты обследования:
2. Входа (входов) в здание

МБУ ДО «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ»
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 50.

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	нет	-	-	-	-	-
2.2	Пандус (наружный)	нет	-	-	-	-	-
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	А	Папка № 8 Фото 8 (1) - 8 (4)	Входная площадка не соответствует нормативам – нет навеса	Входная площадка при входах, доступных МПН, должна иметь: навес, водоотвод, а в зависимости от местных климатических условий - подогрев поверхности покрытия. Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании и иметь поперечный уклон в пределах 1-2%.	Текущий
					Нет кнопки вызова персонала	Устройство вызова персонала устанавливается на доступных входах в здание. Кнопка вызова должна быть не выше 0,8 м от уровня пола.	Текущий
					Нет тактильных средств, выполняющих предупредительную функцию входа.	Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы должны иметь	Текущий

				предупредительную рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность. Входные двери должны иметь ширину в свету не менее 1,2 м. При проектировании реконструируемых, подлежащих капитальному ремонту и приспособляемых существующих зданий, и сооружений ширина входных дверей принимается от 0,9 до 1,2 м.	Текущий
		Ширина входной двери 0,91 м.	К	Дверные проемы, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м.	Текущий.
		Имеется порог 0,03 м.	К, О, С.	В полотнах наружных дверей следует предусматривать смотровые панели, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом, нижняя часть которых должна располагаться в пределах от 0,5 до 1,2 м от уровня пола.	Текущий
2.4	Дверь (входная)	есть	А	На прозрачных полотнах дверей следует предусматривать яркую контрастную маркировку высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м, расположенную на уровне не ниже 1,2 м и не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути.	Текущий
				Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуются окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета.	Текущий
				Тамбуры не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м.	Текущий.
2.5	Тамбур	Есть	1	Грязезащитное покрытие должно быть на уровне нулевой отметки пола. Если это невозможно – грязезащитное покрытие должно быть закреплено на поверхности пола.	Текущий
				Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуются окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета.	Текущий
				Тамбуры не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м.	Текущий.
				Грязезащитное покрытие должно быть на уровне нулевой отметки пола. Если это невозможно – грязезащитное покрытие должно быть закреплено на поверхности пола.	Текущий
	ОБЩИЕ	Как минимум один вход, приспособленный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного подземного или надземного			

требования к зоне

перехода к зданию
Гигиенические сертификаты на материалы (оснащение, оборудование, изделия, приборы), используемые инвалидами или контактирующие с ними
Выключатели и розетки - на высоте 0,8 м от уровня пола согласно СП 59.13330.2016

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Вход (входы) в здание	ДЧ-И (У,Г) ДУ (С, О) ВНД (К)	А, 1	Папки №8,9,10	Текущий ремонт

* указывается: ДЧ-В - доступно полностью всем; ДИ-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 - недоступно

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

Комментарий к заключению: _____

I Результаты обследования:

3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)

МБУ ДО «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ»
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 50.

Наименование № функционально- п/п планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		
	есть/ нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (катего- рия)	Содержание	Виды работ
3.1 Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть	1, 3, 5, 8	Папка № 11 Фото 11(1)- 11(2)	Доступный маршрут для МГН не обозначен знаками	К,О,С,Г	После входа в здание рекомендуется расположить доступную для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, информацию о схеме движения инвалидов по зданию с указанием доступных мест общего пользования и обслуживания МГН - мнемосхема. Доступный маршрут должен иметь ровную поверхность, нескользящее покрытие и обозначаться знаками. Предупредительная информация о препятствии (перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, перед поворотом коммуникационных путей) - на расстоянии 0,6 м до объекта информации; - визуальная (в виде контрастно окрашенной поверхности либо световых маячков); - тактильная (рифленая поверхность)	Текущий
				Нет предупредительной информации о препятствиях на пути движения	С		Текущий

			Ширина коридора в некоторых местах от 0,80 м.	К	Ширина пути движения в коридорах должна быть не менее: при движении кресла-коляски в одном направлении 1,5 м; при встречном движении 1,8 м.	Текущий
			Нет направляющих линий на полу	С	Тактильная направляющая полоса на основных путях движения следует предусмотреть тактильную направляющую полосу с высотой рисунка не более 0,025 м.	Текущий
			Высота размещения выключателей более 1 м.	К	Выключатели следует предусматривать на высоте 0,8 м от уровня пола.	Текущий
3.2	Лестница (внутри здания)	Нет	-	-	-	-
3.3	Пандус (внутри здания)	нет	-	-	-	-
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет	-	-	-	-
			Нет информирующих обозначений.	Все	Информирующие обозначения помещений: - рядом с дверью, со стороны дверной ручки; - на высоте от 1,4 до 1,75 м; - дублирование рельефными знаками	Текущий
			Ширина некоторых дверей от 0,55 м.	К	Ширина дверных и открытых проемов в стене должна быть не менее 0,9 м.	Текущий
3.5	Дверь	есть	Папка м. № 15 Фото 15 (1)-15(15)	К, О	Следует применять дверные ручки, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение легко управляемых приборов и механизмов, а также П-образных ручек.	Текущий

	Имеются пороги в некоторые кабинеты 0,02 м.	К, О, С.	Дверные проемы, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м.	Текущий.
	Нет тактильных предупреждающих указателей перед дверьми	С	Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026. Рекомендуется предусматривать световые маячки.	Текущий
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	Системы средств информации и сигнализации об опасности должны быть комплексными и предусматривать визуальную, звуковую и тактильную информацию в помещениях (кроме помещений с мокрыми процессами), предназначенных для пребывания всех категорий инвалидов. Они должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51671, а также учитывать требования НПБ 104 Конструкции эвакуационных путей должны быть класса К0 (не пожароопасные), предел их огнестойкости должен соответствовать требованиям таблицы 4* СНиП 21-01, а материалы их отделки и покрытия полов - требованиям 6.25* СНиП 21-01.	Текущий
	Отсутствует комплексная информация путей эвакуации.	Все		
	Папка № 16 Фото 16 (1)-16(20)			
	Ширина дверей эвакуационного выхода от 0,77 м.	К	Ширина дверей должна быть не менее 0,9 м.	Текущий

	На эвакуационных выходах имеются пороги до 0,2 м.	К, О, С	Пороги и перепады высоты должны быть не более 0,014 м. Обустроить пологими скатами	Текущий
	2 ступени на эвакуационном выходе высотой 0,14 и 0,15 м. с внешней и внутренней стороны	К, О, С	Марш открытой лестницы не должен быть менее трех ступеней и не должен превышать 12 ступеней. Рекомендуются обустроить пологие скаты с углом наклона 8-10% и выделить контрастно	капитальный
	Края лестниц не маркированы контрастными полосами.	С	Необходимо нанести на первую и последнюю ступени контрастные маркировки	Текущий

Определяется наиболее рациональный (короткий и удобный) путь к зоне целевого назначения

Гигиенические сертификаты на материалы (оснащение, оборудование, приборы), используемые инвалидами или контактирующие с ними

Выключатели и розетки - на высоте 0,8 м от уровня пола

Зоны отдыха: - на каждом доступном МГН этаже (в том числе и для инвалидов на креслах-колясках) на 2 - 3 места

Предупредительная информация о препятствии (перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, перед поворотом коммуникационных путей): - на расстоянии 0,6 м до объекта информации; - визуальная (в виде контрастно окрашенной поверхности либо световых маячков); - тактильная (рифленая поверхность).

ОБЩИЕ

требования к зоне

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Пути движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ДЧ-И (У,Г) ДУ (К, О, С)	1, 3, 5, 8	Папки № 11, 15, 16	Текущий, капитальный ремонт

* 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, ВВД - недоступно

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

Комментарий к заключению:

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Вариант I – зона обслуживания инвалидов

МБУ ДО «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ»
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, Ул. Краснофлотская, 50.

№ функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	Виды работ
	есть/нет	№ на плане	№ фото	Значимо для инвалида (категория)		
4.1 Кабинетная форма обслуживания	есть	9, 14	№ 17 Фото 17(1)-17(9)	Нет информирующих обозначений помещений рядом с дверью со стороны дверной ручки	Информирующие обозначения помещений внутри здания должны дублироваться рельефными знаками и размещаться рядом с дверью, со стороны дверной ручки и крепиться на высоте от 1,4 до 1,75 м.	Текущий
4.2 Зальная форма обслуживания	Нет	-	-	Папка стороны дверной ручки	Ширина дверей должна быть не менее 0,9 м. Рекомендуется заменить дверь или обеспечить свободное открывание двух створок	Текущий
4.3 Прилавочная форма обслуживания	Нет	-	-	Ширина одной створки двери 0,66 м., при 2-х открытых створках - 1,33 м.	-	-
4.4 Форма обслуживания с	нет	-	-	-	-	-

перемещением по маршруту						
Кабина	-					
4.5 индивидуального обслуживания	-					
<p>Места целевого назначения могут быть универсальными либо специально выделенными для инвалидов и других МГН (в том числе вблизи входов)</p> <p>Информирующие обозначения помещений: - рядом с дверью, со стороны дверной ручки; - на высоте от 1,4 до 1,75 м; - дублирование рельефными знаками Помещения для инвалидов на креслах-колясках, размещают на уровне входа, ближайшего к поверхности земли. При ином размещении помещений по высоте здания - кроме лестниц предусматривают пандусы, подъемные платформы, лифты или другие приспособления для перемещения.</p> <p>Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов располагают на минимальных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу: - не более 15 м от дверей помещения, выходящего в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа</p>						

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности *	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)**
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения зданий.	ДП-И (Г, У, О) ДУ (К,С)	9, 14	Папка № 17	к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ Текущий ремонт

* 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 - недоступно

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

Комментарий к заключению:

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Вариант II – места приложения труда

**МБУ ДО «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ»
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 50.**

Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
	есть/ № на плане	нет	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
Места приложения труда	Нет	-	-	-	-	-
Общие требования	-	-	-	-	-	-

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-В			Текущий и капитальный

* указывается: ДН-В – доступно полностью всем; ДИ-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 – недоступно

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

Комментарий к заключению:

I Результаты обследования:

**4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)
Вариант III – жилые помещения**

**МБУ ДО «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ»
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 50.**

Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания	Работы по адаптации объектов	
	есть/ № на плане фото	нет		Значимо для инвалида (категория)	Содержание
Жилые помещения	нет	-	-	-	-

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)**
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения здания	X	-	-	к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ

* 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** - недоступно

** указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий; капитальный); индивидуальное решение с ГСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания
Комментарий к заключению:

**I Результаты обследования:
5. Санитарно-гигиенических помещений**

**МБУ ДО «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ»
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 50.**

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания	Работы по адаптации объектов	Виды работ
		№ на плане	№ фото			
5.1	Туалетная комната	есть	№ 18	Нет обозначения туалетной комнаты. Высота размещения выключателей более 1 м.	Информирующие обозначения помещений: - рядом с дверью, со стороны дверной ручки; - на высоте от 1,4 до 1,75 м; - дублирование рельефными знаками	Текущий
		есть 4, 6	Фото 18 (1)- 18 (6)			
				Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Капитальный
				Все	Дверные проемы не должны иметь порогов и	Текущий

0,55 м.			перепадов высот пола. Дверной проем должен быть не менее 0,9 м. Порог и перепад высот в дверном проеме: - отсутствует или не более 0,014			
Раковина не доступна, не достаточно свободного пространства	К		Под раковинами должно быть свободное пространство для ног инвалидов-колясочников 0,75 м. – устранить перекладину. Раковина должны быть усилена держателями.			Текущий
Ненормативный водопроводный кран барашкового типа в одном из туалетов	К,О		Рекомендуется установка водопроводных кранов с рычажной рукояткой и термостатом, а при возможности – с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа. Применение кранов с раздельным управлением горячей и холодной водой не допускается.			Текущий
В туалете нет крючков	К,О		В кабине рядом с унитазом следует предусматривать пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. Следует применять унитазы, имеющие опору для спины.			Текущий
В туалетных кабинках общего пользования не предусмотрено наличие поручней.	Все		В универсальной кабине и других санитарно-бытовых помещениях, предназначенных для пользования всеми категориями граждан, в том числе инвалидов, установлены откидные опорные поручни, штанги, поворотные или откидные сидения.			Текущий
В туалете нет тревожных кнопок	Все		Доступные для МГН санитарно-бытовые кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта).			Текущий
5.2 Душевая/ ванная комната						нет

5.3	Бытовая комната (гардеробная)	Нет	-	-	-	-	-
<p>Не менее одной универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан: - в общественных уборных, - в общественных зданиях, - производственных зданиях, - в любых общественных зданиях (при численности посетителей 50 человек и более или при продолжительности нахождения посетителя в здании 60 мин и более)</p> <p>Установка поручней, штанг, поворотных или откидных сидений: - в универсальной кабине, - в других санитарно-гигиенических помещениях для всех категорий граждан, в том числе инвалидов</p> <p>Выключатели и розетки в помещениях - на высоте 0,8 м от уровня пола</p> <p>ОБЩИЕ требования к зоне</p> <p>Информирующие обозначения помещений: - рядом с дверью, со стороны дверной ручки; - на высоте от 1,4 до 1,75 м; - дублирование рельефными знаками</p> <p>Гигиенические сертификаты на материалы (оснащение, оборудование, изделия, приборы), используемые инвалидами или контактирующие с ними</p> <p>Рекомендовано использование: - водопроводных кранов рычажного или нажимного действия (или управляемых электронными системами), - управление спуском воды в унитазе на боковой стене кабины</p>							

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиеническое помещение	ДЧ-И (У, Г) ДУ(О, С) ВНД (К)	4, 6	Папка № 18	Текущий, капитальный ремонт

* 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 - недоступно

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

Комментарий к заключению:

I Результаты обследования:
6. Системы информации на объекте

МБУ ДО «Дом творчества Октябрьского района г. Улан-Удэ»
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 50.

№ п/п	Наименование функционального планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	Есть	-	Папка № 21 Фото 21 (1)- 21 (4) основных зон для клиентов	Все	1. План объекта должен быть расположен на видном месте напротив входа в здание/сооружение, территорию объекта (для крупных объектов). 2. На плане должно быть показано расположение доступных для инвалидов путей движения, сервисов и т.п. - Буквы и цифры знаков должны иметь отношение ширины к высоте от 3:5 до 1:1, а отношение штрихов к их высоте – от 1:5 до 1:10. - Буквы и цифры знаков должны иметь размеры, соответствующие полю зрения с учетом расстояния до наблюдателя. - Высота прописных букв надписей на указателях, укрепленных на высоте более 2 м. (от уровня пола помещения до нижней кромки указателя), должна быть не менее 7,5 см,		Текущий

- Буквы и цифры должны быть рельефными (высотой не менее 0,8м)
 - Шрифт и символы должны быть контрастными: либо светлыми на темном фоне, либо темными на светлом фоне (не менее 70%),
 - Информация, выполненная шрифтом Брайля, должна всегда располагаться под надписью,
 - Нельзя использовать шрифт курсивом,
 - Рекомендуется применять шрифты Sans-Serif, Arial, Verdana и т.п.
- Информационный указатель, размещаемый на стене, должен включать:
- пиктограмму помещения (выполненную рельефным способом);
 - наименование помещения (выполненное рельефным шрифтом);
 - при необходимости наименование помещения на национальном или иностранном языке (выполненное рельефным шрифтом);
 - наименование помещения, выполненное шрифтом Брайля, должно соответствовать требованиям ГОСТ Р 51671, ГОСТ Р 51264, а также учитывать требования СП 1.13130.
- Указатели должны дублироваться предупреждающими, предписывающими (указания), запрещающими знаками.
- Информационные знаки и указатели на объекте должны быть объединены в единую систему средств информации и ориентирования в пространстве, включающую, как минимум, информацию о расположении доступных для людей с

Отсутствуют указатели
направления движения Все
для инвалидов.

Текущий

			<p>инвалидностью:</p> <ul style="list-style-type: none"> • парковочных мест для автотранспорта инвалидов; • зон посадки/высадки из транспорта; • входа/ выхода (если не все входы доступны); • стоек обслуживания (администратора, информации и т.д.), если не все стойки обслуживания доступны; • специальных сервисных услуг; • лифтов и других подъемных устройств; • санитарно-бытовых помещений; • зон безопасности; • путей движения и путей эвакуации, если не все пути являются доступными. ГОСТ Р 51885-2002. 		
Информационные материалы плохо просматриваемые, ввиду плохой освещенности.	С		Освещенность поверхности надписей, знаков, символов и пиктограмм должна быть одинаковой на всей поверхности средств отображения информации: от 100 до 300 лк (п. 10.2.6 СП136.13330.2012).		Операционный
Информационные материалы плохо прочитываются ввиду мелкого шрифта	С		Текстовые документы должны быть выполнены шрифтами: SansSerif, Arial, Verdana, Tahoma, Calibri. Размер и стиль шрифта должен быть: 12-18 кегль (в зависимости от шрифта). При использовании шрифта 12кегля и менее необходимо подготовить альтернативные версии документов с шрифтом размером 14 и более.		Операционный
Информационные знаки (таблички) помещений размещены не нормативно.	Все		Также для постоянной идентификации помещений (блоков санузлов, универсальных кабин уборной) информационный указатель следует дублировать табличкой.		Операционный

			<p>выполненной рельефным шрифтом (в том числе шрифтом Брайля) и расположенной на стене, находящейся рядом с замочной стороной двери на высоте 1,35 м от уровня пола и на расстоянии 50 - 100 мм от края стены (ГОСТ Р 51671-2000, п.6.2.1.4)</p> <p>Информационный указатель, размещаемый на стене, должен включать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пиктограмму помещения (выполненную рельефным способом); - наименование помещения (выполненное рельефным шрифтом); - при необходимости наименование помещения на национальном или иностранном языке (выполненное рельефным шрифтом); - наименование помещения, выполненное шрифтом Брайля. 							Текущий
			<p>Предупредительная информация о препятствии (перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, перед поворотом коммуникационных путей): - на расстоянии 0,6 м до объекта информации; - визуальная (в виде контрастно окрашенной поверхности либо световых маячков)</p>							Текущий
			<p>При запуске сайта учесть основные требования к интернет-ресурсам, доступным для людей с нарушением зрения приведены в ГОСТ Р 52872-2012 «Интернет-ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению».</p>							Текущий
			<p>- Системы сигнализации должны быть доступны для людей с сенсорными нарушениями (визуальная и звуковая).</p>							Текущий
6.2	Акустические средства	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
			<p>Нет информационной поддержки для инвалидов с проблемами зрения</p>	С						
			<p>Сайт организации не работает, не адаптирован для людей с потерей зрения.</p>	Все						
			<p>Нет звукового оповещения эвакуационных путей.</p>	С						

Нет обозначений на планах эвакуаций.	<p>- Двери, стены помещений зон безопасности, а также пути движения к зонам безопасности должны быть обозначены эвакуационным знаком Е 21 по ГОСТ Р 12.4.026 «Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная».</p> <p>- На планах эвакуации должны быть обозначены места расположения зон безопасности.</p> <p>- Планы эвакуации и системы связи и должны быть расположены на высоте удобной для людей, использующих для передвижения кресло-коляску, людей маленького роста.</p> <p>Кроме визуальной должна быть предусмотрена звуковая сигнализация, а также по заданию на проектирование - стробоскопическая сигнализация (в виде прерывистых световых сигналов), сигналы которой должны быть видимы в местах скопления людей. Максимальная частота стробоскопических импульсов - 1-3 Гц.</p> <p>Для аварийной звуковой сигнализации следует применять приборы, обеспечивающие уровень звука не менее 80-100 дБ в течение 30 с.</p> <p>Звуковые сигнализаторы (электрические, механические или электронные) должны удовлетворять требованиям ГОСТ 21786.</p> <p>Аппаратура привода их в действие должна находиться не менее чем за 0,8 м до предупреждаемого участка пути.</p> <p>Замкнутые пространства зданий (помещения различного функционального назначения, кабины уборной, лифт, кабина примерочной</p>
	С.Г
	Текущий

		зоны эвакуации) не оборудованы системой двусторонней связи.	и т.п.), где инвалид, в том числе с дефектами слуха, может оказаться один, а также лифтовые холлы и зоны безопасности должны быть оборудованы системой двусторонней связи с диспетчером или дежурным. Система двусторонней связи должна быть снабжена звуковыми и визуальными аварийными сигналами устройствами. Снаружи такого помещения над дверью следует предусмотреть комбинированное устройство звуковой и визуальной (прерывистой световой) аварийной сигнализации. В таких помещениях (кабинах) должно предусматриваться аварийное освещение.
6.3	Тактильные средства	нет	Представленная на стендах информация недоступна для людей с проблемами зрения
			Предусмотреть альтернативные форматы. Шрифт Брайля. Выполняет Центр обслуживания граждан с ограничениями жизнедеятельности Национальной библиотеки РБ т. 21-13-55
			Текущий
			Системы средств информации и сигнализации об опасности должны быть комплексными для всех категорий инвалидов (визуальными, звуковыми и тактильными) и соответствовать СП 59.13330.2012 ГОСТ Р 51671-2000, НПБ 104
			Знаки и символы должны быть идентичными в пределах здания, комплекса сооружений, в одном районе, соответствовать знакам в нормативных документах по стандартизации
			Система средств информации должна обеспечивать: - непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения; - предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасности в экстремальных ситуациях и т.п.
			Визуальная информация располагается на контрастном фоне с размерами знаками, соответствующими расстоянию рассматривания, и должна быть увязана с художественным решением интерьера. Использование компенсирующих мероприятий при невозможности применить визуальную информацию (из-за особых художественных решений интерьера: в залах музеев, выставок и т.п.)
			Система оповещения о пожаре - световая, синхронно со звуковой сигнализацией.

ОБЩИЕ требования к зоне

2. По всей территории торгового центра установит указатели расположения различных зон отдыха. Предустановить дублирование системы информационных указателей и знаков с помощью электронных систем ориентирования.
- Информационные указатели должны быть расположены на всех основных точках пересечения путей движения на объекте (лестничных площадках, лифтовых холлах и т.п.).
- Расположение и дизайн информационных знаков и указателей должны быть идентичными в пределах сооружения или комплекса.
 - По возможности информационные знаки должны быть расположены на стенах, примерно на уровне глаз.
 - На путях движения следует избегать использования информационных знаков с креплением к потолку. Там, где это неизбежно, размер букв/ цифр знаков и надписей должен быть таким, чтобы их можно было прочесть с приемлемого расстояния.
 - Информационные знаки с обозначением помещений, за исключением туалетов, рекомендуется располагать на стене у передней кромки двери для того, чтобы информационный знак был виден даже в том случае, если дверь открыта.
 - Следует избегать размещения на путях движения информационных знаков, выполненных на «досках-мольбертах» или других складных конструкциях, поскольку они могут представлять собой опасность для людей с нарушениями зрения.
3. Информационные знаки и указатели следует размещать с учетом:
- расстояния, с которого визуальная информация может быть наиболее эффективно воспринята;
 - угла поля наблюдения,
 - зоны досягаемости (как для людей на креслах-колясках, так и для людей с нарушением зрения),
 - отсутствия помех восприятию визуальной информации (бликования, слепящего или недостаточного освещения и т.д.)
4. Уведомляющая и ориентирующая информация должна быть расположена на высоте не менее 1,2 м и не более 4,5 м от уровня пола или поверхности пешеходного пути.
- Знаки и указатели, не содержащие текстовой информации, внутри зданий должны быть размещены на высоте не более 2,5 м.
 - Визуальные средства отображения информации, приспособленные для тактильного восприятия, должны быть размещены в зоне путей движения на высоте от 1,2 до 1,6 м.
 - Для постоянной идентификации комнат и помещений надписи и знаки должны быть нанесены на стене, находящейся рядом с замочной стороны двери:
 - расстояние от центральной горизонтальной линии знака до уровня пола должно быть 1500 мм;
 - расположение надписей и знаков должно позволять приближаться к надписи и к знаку на расстоянии до 80 мм.
- Система информационных знаков и указателей будет считаться эффективной, если человек с нарушением слуха сможет воспользоваться услугами, предоставляемыми на объекте без необходимости задавать вопросы, а человеку с нарушением зрения будет удобно и легко ориентироваться в пространстве.

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Системы информации на объекте	ДУ (С, К, О, У, Г)	-	Папка № 21	Текущий, операционный

* 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** - недоступно

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

Комментарий к заключению: _____