# наспорт доступности

Муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Байкало-Кударинский дом детского творчества» МО «Кабанский район» Республики Бурятия

Форма собственности (посущаренности същественности посущаренности.



Паспорт доступности объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

#### 1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: здание, нежилое Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Байкало-Кударинский дом детского творчества»
- 1.2. Адрес объекта: 671240 Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кудара, ул. Нелюбина, 2 «а»
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- часть здания: 2 этаж, 257,4 кв.м
- наличие прилегающего земельного участка: нет
- 1.4. Год постройки здания: 1955 год; год последнего капитального ремонта: 2007 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *Текущего:* 2019; капитального: -

### Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения) Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Байкало-Кударинский дом детского творчества» МО «Кабанский район» Республики Бурятия; МАУ ДО «Байкало-Кударинский ДДТ» (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 671240, Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кудара, ул. Нелюбина, 2 «а»
- 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: МКУ «Районное управление образования» Администрации МО «Кабанский район»

(наименование)

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 671200, Республика Бурятия, с. Кабанск, ул. Кирова 10, тел. 8(30138)41497

### 2. Характеристика деятельности организации на объекте

(по обслуживанию населения)

2.1. Сфера деятельности: образование

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

- 2.2. Виды оказываемых услуг: предоставление услуг по дополнительному образованию детей
- 2.3. Форма оказания услуг: на объекте.

(на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети с 5 до 18 лет

- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 80 100 человек в день.
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): нет

### 3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом: остановка маршрутных автобусов с. Кудара, ул. Ленина

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) 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: 150 200 м
- 3.2.2. время движения (пешком): **5 7 мин**
- 3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути ( $\partial a$ , нет): да
- 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые
- 3.2.5. Информация на пути следования к объекту: нет
- 3.2.6. Перепады высоты на пути: нет. Их обустройство для инвалидов на коляске: нет
- 3.3. Организация доступности объекта для инвалидов форма обслуживания\*

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

<sup>\* -</sup> указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

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

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

<sup>\*\*</sup> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С,  $\Gamma$ , У) — доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С,  $\Gamma$ , У) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД — временно недоступно

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

### 4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Капитальный ремонтиндивидуальное решение с ТСР
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	капитальный ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	не нуждается индивидуально решение с TCP
	Все зоны и участки указывается один из вариантов (видов работ): н	
в ра 4.3. Оце пол 4.4.	Период проведения работ	нию доступности): Доступно
	ласование с собственником объекта ТО ФС Государственеется заключение уполномоченной организации о состоян	
4.5.	(наименование документа и выдавшей его органи Информация размещена (обновлена) на Карте доступнос	
	(наименование сайта, порт	ала)
	(наименование сайта, порт <b>5. Особые отметки</b>	ала)
Пас	,	ала)
1. A	<b>5. Особые отметки</b> порт сформирован на основании:  анкеты (информации об объекте) от « » 20.02.2019 г.,	
1. A 2. A	<b>5. Особые отметки</b> порт сформирован на основании:	_» 20 г.

**УТВЕРЖДАЮ** 

Руководитель организации ГДиректор МАУДО «Байкало-Кударинский КУДАРИНСКИЙ

ДДТ»

ОФ Скорикова 2019 г.

Анкета

#### (информация об объекте социальной инфраструктуры) К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ

No 1

1. Общие сведения об объекте Надменование (вид) объекта: Здание, нежилое Муниципальное автономное учреждение живанительного образования «Байкало-Кударинский дом детского творчества» МО «Бабанский район»

💶 Атрес объекта: 671240, Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кудара, ул. Нелюбина,

П. Сведения о размещении объекта:

**- так** здания 2 этаж, 257,4 кв.м

- вышение прилегающего земельного участка: нет

**— Год постройки здания - 1955 год, год последнего капитального ремонта: 2007 г.** 

Предстоящих плановых ремонтных работ: техущего 2019, капитального -

### Сведения об организации, расположенной на объекте

Название организации (учреждения) Муниципальное автономное учреждение эмпенительного образования «Байкало-Кударинский дом детского творчества» МО • Выский район» Республики Бурятия, МАУ ДО «Байкало-Кударинский ДДТ» 

Поридический адрес организации (учреждения): 671240, Республика Бурятия, Кабанский вайна, с. Кудара, ул. Нелюбина, 2 «а»

основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)

Оперативное управление,

19 Форма собственности (государственная, негосударственная): государственная

Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная

1.11. Вышестоящая организация: МКУ «Районное управление образования» МО «Кабанский

(наименование)

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 671200, республика Бурятия, с. Кабанск, ул. Кирова 10, тел. 8(30138)41497

#### 2. Характеристика деятельности организации на объекте

21. Сфера деятельности: образование

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

22 Виды оказываемых услуг: предоставление услуг по дополнительному образованию детей.

Дорма оказания услуг: на объекте.

(на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)

💴 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного выста, пожилые; все возрастные категории): дети с 5 до 18 лет

- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 80 100 человек в день.
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет); нет

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

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом: остановка маршрутных автобусов с. Кудара, ул. Ленина

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) 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 150 200 м
- 3.2.2. время движения (пешком): 5-7 мин
- 3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет), да
- 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые
- 3.2.5. Информация на пути следования к объекту: нет,
- 3.2.6. Перепады высоты на пути: нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

**3.3.** Вариант организации доступности ОСИ  $(\phi opma of cny w ubahus)^*$  с учетом СП-59.13330.2016

№	<b>Категория инвалидов</b> (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1	Все категории инвалидов и МГН	
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	«ВНД»
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	«ДУ»
4	с нарушениями зрения	«ВНД»
5	с нарушениями слуха	«ВНД»
6	с нарушениями умственного развития	«ДУ»

<sup>\* -</sup> 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 (О, С, Г, У, К)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (К, О, С, Г, У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	<b>ДЧ-И</b> (О, Г, У), <b>ВН</b> Д (К, С)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Д <b>Ч-И</b> (О, Г, У), <b>ВН</b> Д (К, С)
5	Санитарно-гигиенические помещения	<b>ДЧ-И</b> (O, У), <b>ВН</b> Д (К, Г, С)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	<b>ВН</b> Д (Г, С), Д <b>Ч-И</b> (К, О, У)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Д <b>Ч-И</b> (О, У), ВНД (К, С, Г)

<sup>\*\*</sup> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С,  $\Gamma$ , У) — доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С,  $\Gamma$ , У) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД — временно недоступно.

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-И (О, Г, У), ВНД (К, С)

# **4. Управленческое решение** (предложения по адаптации основных структурных элементов объекта)

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

<sup>\*-</sup> указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны — организация альтернативной формы обслуживания



# АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ объекта социальной инфраструктуры К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ

145 1

МО "Кабанский район" РБ (наименование территориального образования субъекта  $P\Phi$ )

«<u>ол</u>» <u>о</u> д 20<u>19</u> г.

#### 1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Здание, нежилое Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Байкало-Кударинский дом детского творчества» МО «Кабанский район»
- 1.2. Адрес объекта: Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кудара, ул. Нелюбина, 2 «а»
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- часть здания 2 этаж, 257,4 кв.м
- наличие прилегающего земельного участка; нет
- 1.4. Год постройки здания 1955 год, год последнего капитального ремонта 2007 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего* 2019, *капитального*

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения) Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Байкало-Кударинский дом детского творчества» МО «Кабанский район» Республики Бурятия; МАУ ДО «Байкало-Кударинский ДДТ»

(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)

- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 671240, Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кудара, ул. Нелюбина, 2 «а»
  - 2. Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация: оказание. государственных услуг в сфере дополнительного образования.

#### 3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом: остановка маршрутных автобусов: с. Кудара, ул. Ленина.

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) 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 150 200 м
- 3.2.2 время движения (пешком): 5-7 мин
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: есть
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые;
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет,

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет.

#### 3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

No	<b>Категория инвалидов</b> (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Категории инвалидов и МГН	
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	«ВНД»
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	«ДУ»
4	с нарушениями зрения	«ВНД»
5	с нарушениями слуха	«ВНД»
	с нарушениями умственного развития	«ДУ»

<sup>\* -</sup> указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

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

No	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние	Прилож	ение
$\Pi/\Pi$		доступности, в том		
		числе для основных	№ на	№
		категорий	плане	фото
		инвалидов**		1
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (О, С, Г, У)	_	1
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (К, О, С, Г, У)	<del>2,0</del>	2
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути	<b>ДЧ-И</b> (О, Г, У), <b>ВН</b> Д	28	3
	эвакуации)	(K, C)	20	3
4	Зона целевого назначения здания (целевого	<b>ДЧ-И</b> (О, Г, У), <b>ВНД</b>	13, 14,	156
	посещения объекта)	(K, C)	15,18, 19,	4, 5, 6, 7, 11
		(K, C)	20, 22	7,11
5	Санитарно-гигиенические помещения	<b>ДЧ-И</b> (О, У), ВНД (К,	23, 24, 25,	8, 9, 10
		Γ, C)	26	0, 9, 10
6	Система информации и связи (на всех зонах)	<b>ВН</b> Д (Г, С), Д <b>Ч-И</b> <i>(К,</i>		
		O, Y)		
7	Пути движения к объекту (от остановки	Д <b>Ч-И</b> (О, У), ВНД (К,		12,
	транспорта)			13,
		С, Г)		14, 15

<sup>\*\*</sup> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С,  $\Gamma$ , У) — доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С,  $\Gamma$ , У) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

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

#### 4. Управленческое решение (проект)

#### 4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№	Основные структурно-функциональные зоны	Рекомендации по адаптации	
	объекта	объекта	
		(вид работы)*	
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Капитальный ремонт,	
		индивидуальное решение с ТСР	
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт	
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути	капитальный ремонт	
	эвакуации)		

4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	капитальный ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Индивидуальное решение с ТСР
	Все зоны и участки	Капитальный ремонт,
8	<b>y</b>	Индивидуальное решение с ТСР
*- 1	указывается один из вариантов (видов работ): не	нуждается; ремонт (текущий,
	тальный); индивидуальное решение с ТСР; технические ре	
	пернативной формы обслуживания	,
4.2. ]	Период проведения работ	
в рам	иках исполнения	
	(указывается наименование документа: про	
	Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после	выполнения работ по адаптации:
	ная доступность	
	нка результата исполнения программы, плана (по сост	оянию доступности) Полностью
	упно	
	Для принятия решения <b>требуется</b> , не требуется (нужное по	дчеркнуть):
	. согласование на Комиссии	
	менование Комиссии по координации деятельности в сфе	ере обеспечения доступной среды
	недеятельности для инвалидов и других МГН)	
	. согласование работ с надзорными органами (в сфере пр	оектирования и строительства,
архи	тектуры, охраны памятников, другое - указать)	
4 4 2		
	. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной, . согласование с вышестоящей организацией (собствен	
	. согласование с вышестоящей организацией (сооствен . согласование с общественными организациями инвал	
	. согласование с оощественными организациями инвал . другое	идов
	17	остоянии доступности объекта
	1	низации, дата), прилагается
(mari	менование документа и выдавшей его орга	шизации, дата), прилагастел
4.7.	Информация может быть размещена (обновлена) на Карте д	доступности субъекта РФ
	(наименование сайта, портал	<i>a</i> )

5. 0	собые отметки	
приложения:		
Результаты обследования:		
1. Территории, прилегающей к объекту	на 3 л.	
2. Входа (входов) в здание	на 4 л.	
3. Путей движения в здании	на 4 л.	4
4. Зоны целевого назначения объекта	на 4 л.	
5. Санитарно-гигиенических помещений	на 4 л.	
6. Системы информации (и связи) на объек		
Результаты фотофиксации на объекте	на 8 л.	
Поэтажные планы, паспорт БТИ	на 1 л.	
Другое (в том числе дополнительная инфор	омация о путях движения к об	бъекту)
		RUIT
		A CAMPHON ON CY
Руководитель рабочей группы	建建基进图 打足器第号员	O B
Глава-Руководитель администрации МО С	I «Байкало-Кударинское» Тр	ECKYH H. H. TEHUE
July	fich	БАЙКАЛО- КУДАРИНСКОЕ"
(Должность, Ф.И.О.)	Пос	WILCO HEROLE * 57
		O HORHIN PANO
Члены рабочей группы:		A * RH
Начальник ОСЗН Белоголов А.И.	EPACHO PACHO	1
(Должность, Ф.И.О.)	HOROTH AHCKAS	odnucs)
그 아이들은 그는 그 회에서 된 보고 !!!	Кабанская Кабанская	The same of the sa
В том числе:	MEHTDOM IS WIL	MANAHOE ABTOHOM
	а пранизация	TARNHCKA CONTRACTOR
представители общественных организаций	инвалидов.	
Председатель ВОС Неуступов Ю.Н.	· Person	МАУДО
(Должность, Ф.И.О.)	S * BCEPOCC	Toonich Allo-
<u>Директор МАУ ДО «Байкало-Кударинский</u>	ДДТ Скорикова О.Ф.	cop Wi
(Должность, Ф.И.О.)		Тодпись)
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
v.		RNH
Управленческое решение согласовано «	_» 20 г. (пр	отокол №)
Комиссией (название).		
	0	
	20	
	ľ	

Прилох	жение 1	
к Акту обследовані	ия ОСИ	
к паспорту доступности ОСИ		
<b>№</b> _ 1	ОТ	
«_01»07	2019 г.	

### 1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

Муниципальное автономное учреждение «Байкало-Кударинский дом детского творчества» МО «Кабанский район» Республики Бурятия, 671240, Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кудара, ул. Нелюбина, 2 «а».

(наименование объекта, адрес)

No	<b>Наименование</b> функционально-		Выявленные нарушения и	<b>г</b> замечания	Работы по адаптации объектов согласно СП 59.13330.2016			
	планировочного	есть/	№ на	№	Содержание	Значимо для	Содержание	Виды работ
	элемента	нет	плане	фото		инвалида	-	_
						(категория)		
1.1	Вход (входы) на	есть	нет	1	нет ограждения, входа	все	Вход на территорию должен иметь	текущий
	территорию						доступные для МНГ элементы	
							информации на объекте.	
							На путях движения МНГ не	
							допускается применять	
							непрозрачные калитки на навесных	
							петлях двустороннего действия,	
							калитки с вращающимися	
							полотнами, турникеты и другие	
							устройства, создающие препятствия	
							для движения МНГ.	
							Пешеходные пути должны иметь	
							непрерывную связь с внешними, по	
							отношению к участку,	
							транспортными и пешеходными	
							коммуникациями, остановочными	
							пунктами пассажирского транспорта	
							общего пользования	
							Пешеходные пути на участке к	

							объекту должны быть на одном уровне с проезжей частью. Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения инвалидов на креслах-колясках должна быть не менее 2,0 м. Продольный уклон путей движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, не должен превышать 5 %, поперечный – 2 %.	
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть		1, 15	нет тротуара	K,O	Пешеходные пути должны иметь непрерывную связь с внешними, по отношению к участку, транспортными и пешеходными коммуникациями, остановочными пунктами пассажирского транспорта общего пользования. В местах изменения высот поверхностей пешеходных путей их выполняют плавным понижением с уклоном не более 1:20 (5%) или обустраивают съездами.	Текущий
1.3	Лестница (наружняя)	нет	_	_	-	-	_	
1.4.	Пандус (наружный)	нет	_		-	_	_	
1.5	Автостоянка и парковка	нет		1	нет площадки для автостоянки и парковки, обозначенной специальным знаком и дорожной разметкой, нет знака для инвалидов		Каждое выделяемое машино-место должно обозначаться дорожной разметкой и, кроме того, на участке около здания - дорожными знаками, внутри зданий - знаком доступности, выполняемым на вертикальной поверхности (стене, стойке и т.п.) на высоте от 1,5 до 2,0 м.	Капитальный

				1	Нет горизонтальной		Разметку места для стоянки	Капитальный
					разметки стоянки		(парковки) транспортных средств	
							инвалида на кресле-коляске следует	
							предусматривать размерами 6,0 3,6	
							м, что дает возможность создать	
							безопасную зону сбоку и сзади	
							машины.	
1.4	Общие		на	личие х	сотя бы одного входа (въезда) на	а территорию о	бъекта (на прилегающую к зданию терр	иторию),
	требования к						ан (инвалидов и других МГН);	
	зоне						ешеходных; с возможностью их совмеш	
		наличие выделенных и маркированных мест (хотя бы одного) для транспорта инвалидов;						
					наличие	мест отдыха (р	рекомендуется).	

Наименование структурно-	Состояние доступности*	Прилож	ение	Рекомендации по адаптации (вид
функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта	№ на плане	№ фото	работы)** к пункту 4.1 Акта
	обследования ОСИ)			обследования ОСИ
Территории, прилегающей к зданию (участка)	Д <b>Ч-И</b> (О, С, Г, У)	нет	1	Капитальный

<sup>\*</sup> указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (K, O, C,  $\Gamma$ , V) — доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (K, O, C,  $\Gamma$ , V) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДV - доступно условно, ВНД - недоступно

Комментарий к заключению:	
---------------------------	--

<sup>\*\*</sup>указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

	Пр	илох	жение 2
к Акту об	<mark>5след</mark> о	вані	ия ОСИ
к паспорту д	доступ	НОСТ	ги ОСИ
	$N_{\underline{0}}$	_1	ОТ
« 01 »	07		2019 г.

### 2. Входа (входов) в здание

Муниципальное автономное учреждение «Байкало-Кударинский дом детского творчества» МО «Кабанский район», Республика Бурятия 671240, Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кудара, ул. Нелюбина, 2 «а» (наименование объекта, адрес)

<b>№</b> п/п	Наименование функционально-			Наличие         Выявленные нарушения и элемента         Работы по адаптации объект		Работы по адаптации объектов		
	планировочного элемента	есть/ нет	№ на плане		Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть	2,1	2	разная высота ступеней 0,14 и 0,19 м., облицовочная плитка на ступенях выщерблена	Bce	Проступи ступеней должны быть горизонтальными шириной 0,3 м (допустимо от 0,28 до 0,35 м). Подступенки должны иметь высоту 0,15 м (допустимо от 0,13 до 0,17 м). Применение открытых ступеней (без подступенка) не допускается. Применение в пределах одного марша ступеней, различающихся по высоте и ширине, не допускается.	текущий
				2	лестница не оборудована поручнями	все	Вдоль обеих сторон всех пандусов и открытых лестниц, а также у всех перепадов высот горизонтальных поверхностей более 0,45 м необходимо устанавливать ограждения с поручнями.	не нуждается
				2	Нет контрастных и тактильных предупреждающий указателей	С	краевые ступени лестничных маршей должны быть выделены цветом или фактурой; перед открытой лестницей за 0,8-0,9 м следует предусматривать предупредительные тактильные полосы шириной 0,3-0,5 м.	текущий

2.2	Пандус (наружный)	есть	_	2		Bce	Должен быть как минимум один вход, доступный для МГН. Наружный пандус должен иметь уклон не круче 1:20 (5%). При ограниченном участке застройки или наличии подземных коммуникаций перед входом допускается проектировать пандус с уклоном не круче 1:12 (8%) при длине марша не более 6,0 м	текущий
2.3	2.3 Входная площадка (перед дверью)	есть	2 Но		Нет навеса, водоотвода.	все	Входная площадка 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
				2		все	В доступных входах в здание (сооружение) следует свести к минимуму разность отметок тротуара и тамбура.	текущий
				2	2,15 *4,5	Bce	Размеры входной площадки при открывании полотна дверей наружу должны быть не менее 1,4x2,0 м или 1,5x1,85 м. Размеры входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2 м.	текущий
2.4	Дверь (входная)	есть	_	2	полотно входной двери сплошное	все	Полотна 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	ширина входной двери 1,4 м. Ширина рабочей створки составляет 0,70 м.	все	Дверные проемы для входа МГН должны иметь ширину в свету не менее 1,2 м.	текущий
				2	Ручка неподвижная, скобообразная на наружной двери	все	На путях эвакуации следует предусматривать ручки нажимного действия.	текущий

			2		все	Пороги наружных дверей могут быть. При этом высота каждого элемента порога не должна превышать 0,014 м.	текущий
			2	нет автоматического закрывания входной двери.	все	Следует также применять двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей, продолжительностью не менее 5 секунд.	текущий
			2	дверь и ручка входной двери не контрастного цвета по отношению к стене.	С	Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета.	текущий
2.5	Тамбур	нет	2	ширина входной двери 1,4 м. Ширина каждой створки составляет 0,7 м.	все	При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки (дверного полотна) должна быть 0,9 м.	текущий
			2	нет автоматического освещения тамбура.	все	Перепад освещенности между соседними помещениями и зонами не должен быть более 1:4.	текущий
			2	отсутствует дренажная решетка	все	Дренажные и водосборные решетки, устанавливаемые в полу тамбуров или на входных площадках, должны устанавливаться на одном уровне с поверхностью покрытия пола. В тамбурах при установке дренажных и водосборных решеток предупреждающие тактильно-контрастные указатели не обустраиваются. В этом случае дренажные и водосборные решетки должны отстоять от входной двери, открывающейся наружу, на расстоянии 0,3 м.	текущий
	Общие требования к зоне	1 ' '		минимум один вход, доступ: надземного уровня, соединен:		, с поверхности земли и из каждого доступного для МІ данием.	TH

Наименование структурно-	Состояние доступности*(к	Прило	жение	Рекомендации по адаптации (вид работы)**к
функциональной зоны	пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Вход (входы) в здание	ДЧ-И (К, О, С, Г, У)	_	2	нуждается в адаптации объекта

<sup>\*</sup> указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И  $(K, O, C, \Gamma, V)$  – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И  $(K, O, C, \Gamma, V)$  – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

Комментарий к заключению:

<sup>\*\*</sup>указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

	При	иложен	ие 3
к Акту	обследон	вания (	ЭСИ
к паспорту	у доступі	ности (	ЭСИ
	<u>№</u>	1	ОТ
« 01	» 07	20	<del>19</del> г.

**3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)** Муниципальное автономное учреждение «Байкало-Кударинский дом детского творчества» МО «Кабанский район», Республика Бурятия 671240, Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кудара, ул. Нелюбина, 2 «а» (наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование	Нали	пличие элемента Выявленные нарушения и		Работы по адаптации объектов			
	функционально-				замечания	·I		
	планировочного элемента	есть/ нет	№ на плане	<b>№</b> фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания)	есть	28	3		все	Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м.	
3.2	Лестница (внутри здания)	есть		3	боковые края ступеней, не примыкающие к стене не имеют бортиков;	O	ступени лестниц должны быть ровными, без выступов и с шероховатой поверхностью. Ребро ступени должно иметь закругление радиусом не более 0,05 м. Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам, должны иметь бортики высотой не менее 0,02 м или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги. Ступени лестниц должны быть с подступенком. Применение открытых ступеней (без	не нуждается

						подступенка) не допускается.	
3.3	Пандус (внутри здания)	нет	3			При перепаде высот пола в здании или сооружении следует предусматривать лестницы, пандусы или подъемные устройства, доступные для МГН. При проектировании реконструируемых, подлежащих капитальному ремонту и приспосабливаемых существующих зданий и сооружений уклон пандуса принимается в интервале от 1:20 (5%) до 1:12 (8%).	
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет	3	нет			не нуждается
3.5 Дв	верь						
3.5.1	Дверь в помещение дома детского творчества	есть		входная одностворчатая шириной 1,0 м.	все	При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки (дверного полотна) должна быть 0,9 м.	текущий
				контрастность двери и ручки		Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета.	

		Цот		VIDORIAN HORO NO MONOMINIMOSTICO	
		Нет	С	Участки пола на коммуникационных путях	
		предупреждающей		перед доступными дверными проемами,	
		информации		находящимися фронтально по ходу	
				движения, входами на лестничные клетки,	
				открытыми лестничными маршами,	
				стационарными препятствиями должны	
				иметь тактильно-контрастные	
				предупреждающие указатели глубиной 0,5-	
				0,6 м, с высотой рифов 4 мм.	
				Предупреждающие тактильно-контрастные	
				указатели должны быть:	
				- на расстоянии 0,3 м от препятствия или	
				плоскости дверного полотна, если дверь	
				открывается по ходу движения;	
				- на расстоянии ширины полотна двери от	
				плоскости дверного полотна, если дверь	
				открывается навстречу движению;	
				- непосредственно перед выходом на	
				лестничную площадку через открытый	
				проем без двери;	
				- на расстоянии 0,3 от внешнего края	
				проступи верхней и нижней ступеней	
				открытых лестничных маршей (если	
				проступь ступени на верхней площадке	
				выделена конструктивно, предупреждающий	
				указатель должен непосредственно	
				примыкать к проступи, независимо от ее	
				ширины).	
3.5.2	дверь в учебные	контрастность		Дверные наличники или края дверного	
	кабинеты	двери и ручки		полотна и ручки рекомендуется окрашивать	
		,, -r r <i>y</i>		в отличные от дверного полотна	
				контрастные цвета.	
L				NOTE PROTEIN ADOLA.	

				входная одностворчатые двери шириной 0,9 м, открывающаяся в коридор.	все	При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки (дверного полотна) должна быть 0,9 м.	текущий
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	нет		Нет выхода эвакуации на втором этаже	все	Места обслуживания и постоянного нахождения МГН следует располагать на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий наружу.  Кроме визуальной должна быть предусмотрена звуковая сигнализация. Для аварийной звуковой сигнализации следует применять приборы, обеспечивающие уровень звука не менее 80-100 дБ в течение 30 с. Аппаратура привода звуковых сигнализаторов (электрических, механических или электронных) в действие должна находиться не менее чем за 0,8 м до предупреждаемого участка пути.	организация альтернативн ой формы обслуживани я
	Общие требования к зоне		ı		1		

Наименование	Состояние доступности* (к		Приложение	Рекомендации по адаптации (вид
структурно-	пункту 3.4 Акта обследования			работы)**к пункту 4.1 Акта
функциональной зоны	ОСИ)	3.0	30.1	обследования ОСИ
		№ на	№ фото	
		плане		
Пути (путей)	Д <b>Ч-</b> И (О, Г, У), ВНД (К, С)			капитальный ремонт,
движения внутри здания		28	3	организация альтернативной формы
(в т.ч. при эвакуации)				обслуживания

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем;	<b>ДП-И</b> (К, О, С, Г, У) – доступно	э полностью избирательно (ут	казать категории инвалидов); ,	<b>ДЧ-В</b> -
доступно частично всем; Д <b>Ч-И</b> ( $K$ , $O$ , $C$ , $\Gamma$ , $V$ ) –	доступно частично избирательн	о (указать категории инвали	дов); ДУ - доступно условно,	ВНД -
недоступно				

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

-	,	*		•
Комментар	рий к зак	лючению: _		

	Π	Ірило	жение 4 (I	)
к Акт	у обс	ледо	вания ОСИ	1
к паспор	ту до	ступ	ности ОСИ	1
		No	_1o	Г
«01»_	_07_		2019 г	`-

# 4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) Вариант I – зона обслуживания инвалидов

Государственное казенное учреждение Центр занятости населения Кабанского района, 671200, Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кабанск, ул. Ленина, 1 (наименование объекта, адрес)

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Нали	чие элем	иента	Выявленные наруше	ения и замечания	Работы по адаптации объектов	
	функциональн	есть/	№ на	№	Содержание	Значимо для инвалида	Содержание	Виды
	0-	нет	плане	фото		(категория)		работ
	планировочног							
	о элемента							
4.1	Кабинетная						Следует использовать контрастные	
	форма						сочетания цветов в применяемом	
	обслуживания						оборудовании (дверь-стена, ручка;	
							санитарный прибор – пол, стена; стена –	
							выключатели, средства визуальной	
			13,				информации и т.п.)	
			14,	4.5			Электророзетки в помещениях следует	
		есть	15,18,	4, 5, 6, 7,			предусматривать на высоте от 0,4 до 0,8	
		ССТВ	19,	11			м от уровня пола и на расстоянии не	
			20, 22				менее 0,6 м от боковой стены	
			20, 22				помещения или другой вертикальной	
							плоскости.	
							Следует применять дверные ручки,	
							запоры, задвижки и другие приборы	
							открывания и закрывания дверей,	
							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 С- и П- образных ручек.	
			нет усилителя звука	Не менее одной стойки обслуживания посетителей следует оборудовать системами усиления звука.	
Общие требования к зоне	есть			 	

Наименование	Состояние	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к		
структурно-	доступности*(к		T	пункту 4.1 Акта обследования ОСИ		
функциональной зоны	пункту 3.4 Акта	№ на плане	№ фото			
	обследования ОСИ)					
Зоны целевого	ДЧ-И (О, Г, У),			текущий, индивидуальное решение с ТСР,		
назначения	<b>ВН</b> Д (К, C)	13, 14, 15,18,		организация альтернативной формы		
Вариант I – зона		19, 20, 22	4, 5, 6, 7, 11	обслуживания		
обслуживания		19, 20, 22				
инвалидов						

<sup>\*</sup> указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И  $(K, O, C, \Gamma, V)$  – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И  $(K, O, C, \Gamma, V)$  – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

Комментарий к заключению:		
---------------------------	--	--

<sup>\*\*</sup>указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

					При	ЛΟ	же	ние 4(II)
	F	ιA	кту	0	бсле	цο	ван	ния ОСИ
КΙ	18	спо	рт	y,	дост	уП	но	сти ОСИ
					N	2	_1_	ОТ
<b>(</b>	<	01		<b>&gt;&gt;</b>	07	7		2019 г.

#### 4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

### Вариант II – места приложения труда

Муниципальное автономное учреждение «Байкало-Кударинский дом детского творчества» МО «Кабанский район», Республика Бурятия 671240, Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кудара, ул. Нелюбина, 2 «а»

(наименование объекта, адрес)

(наименование обоскта, ибрес)									
Наименование	Налич	ие элемен	нта	Выявленные нарушения и		Работы по адаптации объектов			
функционально-				замечания					
планировочного	есть/	№ на	№ фото	Содержание	Значимо для	Содержание	Виды работ		
элемента	нет	плане			инвалида (категория)				
Место приложения	нет			_	_	согласно ИПРА, создание	капитальный		
труда						универсальной туалетной кабины,			
		_	_			освещение			

Наименование структурнофункциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта	Прило	жение	Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
функциональной зоны		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	-			
Вариант II – места приложения труда		_	_	

<sup>\*</sup> указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И  $(K, O, C, \Gamma, V)$  – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И  $(K, O, C, \Gamma, V)$  – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

<sup>\*\*</sup>указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания Комментарий к заключению:

	Прило	жение	4(III)
к Акту (	обследо	эвания	ОСИ
к паспорту	достуг	тности	ОСИ
	$N_{\underline{0}}$	1	ОТ
« 01 »	07	2	019 г.

#### 4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

### Вариант II – места приложения труда

Муниципальное автономное учреждение «Байкало-Кударинский дом детского творчества» МО «Кабанский район», Республика Бурятия 671240, Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кудара, ул. Нелюбина, 2 «а»

(наименование объекта, адрес)

	$\langle \cdots \rangle$								
Наименование	Налич	ие элемен	нта	Выявленные нарушения и		Работы по адаптации объектов			
функционально-				3 <b>a</b>	мечания				
планировочного	есть/	№ на	№ фото	Содержание	Значимо для	Содержание	Виды работ		
элемента	нет	плане			инвалида (категория)				
Жилые помещения	нет			_	_	_	_		
		_	_						

#### II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта	Прило	жение	Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
функционыный зоны	обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	
Жилые помещения	-	_	_	

<sup>\*</sup> указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И  $(K, O, C, \Gamma, V)$  – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И  $(K, O, C, \Gamma, V)$  – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

Комментарий к заключению:

<sup>\*\*</sup>указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

к А	кту об	следования	оси
к паст	юрту д	оступности	оси
		№	ОТ
<b>«</b>	>>>	2	019 г.

### 5. Санитарно-гигиенических помещений:

Муниципальное автономное учреждение «Байкало-Кударинский дом детского творчества» МО «Кабанский район», Республика Бурятия 671240, Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кудара, ул. Нелюбина, 2 «а» (наименование объекта, адрес)

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Нали	ичие эле	мента	Выявленные нарушения и		Работы по адаптации объектов		
	функциональн				замечания				
	0-	есть/	№ на	$N_{\underline{0}}$	Содержание	Значимо	Содержание	Виды работ	
	планировочног	нет	плане	фото		для			
	о элемента					инвалида			
						(категория)			
					5.1 Туале	тная комна	та		
				1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
5.1.2	Туалетная	есть		8,9,10	нет системы	все	Замкнутые пространства зданий (доступные	капитальный	
	комната				двусторонней связи		помещения различного функционального		
					с диспетчером или		назначения: кабины уборной, лифт, кабина		
					дежурным		примерочной и т.п.), где инвалид может		
							оказаться один, а также лифтовые холлы,		
							приспособленные для безопасных зон, и		
			23,				безопасные зоны должны быть оборудованы		
			24,				системой двусторонней связи с диспетчером		
			25, 26				или дежурным. Система двусторонней связи		
			23, 20				должна быть снабжена звуковыми и		
							визуальными аварийными сигнальными		
							устройствами.		
							Снаружи такого помещения над дверью		
							следует предусмотреть комбинированное		
							устройство звуковой и визуальной		
							(прерывистой световой) аварийной		

ширина входной и коридорной двери 0,9 м.  на входной двери для закрывания с внутри используется шпингалет размеры коридора 1.57 х 2,17, размеры туалетной комнаты 1,60х 1.00 (размер туалетной кабинки	сигнализации. В таких помещениях (кабинах) должно предусматриваться аварийное освещение. В общественной уборной тревожный сигнал или извещатель должен выводиться в дежурную комнату. Доступные и универсальные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи.  Доступная кабина в общественной уборной должна иметь размеры в плане, м, не менее: ширина двери - 0,9.  В дверях доступных и универсальных кабин следует предусматривать возможность открывания снаружи.  Доступная кабина в общественной уборной должна иметь размеры в плане, м, не менее: ширина - 1,65, глубина - 2,2,
1,32 x 0,82 м.) ширина двери туалетной кабинки 0.49 м.	Доступная кабина в общественной уборной должна иметь размеры в плане, м, не менее: ширина двери - 0,9.
нет пространства для размещения коляски рядом с унитазом. Нет оборудования для размещения ТСР.	В кабине сбоку от унитаза следует предусматривать пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей.
раковина не имеет свободного пространства для	прилавок есть размеры

					расположения ног колясочника			
					Смеситель барашкового типа кранов с раздельным управлением горячей и холодной водой.		В доступных кабинах (душевых, ванных) и универсальных кабинах уборных следует применять водопроводные краны 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.	
5.2	Душевая/ ванная комната	нет						
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	нет						
	Общие требования к зоне	Во всех зданиях, где должны быть санитарно-бытовые помещения для посетителей, следует предусматривать специально оборудованные для инвалидов доступные кабины в уборных, места в раздевальных ванных и душевых. При этом должна обеспечиваться доступностьуборных общего пользования для людей с нарушением зрения. В общем расчетном числе кабин уборных в общественных зданиях доля доступных для инвалидов кабин должна составлять 5%, но не менее одной в каждом блоке уборных, и они должны быть открыты для всех посетителей. Число универсальных кабин следует принимать дополнительно из расчета одна универсальная кабина на 15 человек на креслах-колясках, но не менее одной. Универсальные кабины уборных следует предусматривать не далее 40 м от основной зоны оказания услуг на объекте или расположения рабочих мест инвалидов. В универсальной кабине вход следует проектировать автономным от других уборных, с учетом возможных гендерных различий сопровождающего лица и инвалида.						

Наименование структурно-	Состояние доступности*(к пункту 3.4 Акта обследования	Прило	жение	Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
функциональной зоны	ОСИ)	№ на плане	№ фото	пункту 4.1 Акта ооследования ОСИ
Санитарно-гигиенических помещений	<b>ДЧ-И</b> (О, У), <b>ВН</b> Д (К, Г, С)	23, 24, 25, 26	8, 9, 10	нуждается

<sup>\*</sup> указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И  $(K, O, C, \Gamma, V)$  – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И  $(K, O, C, \Gamma, V)$  – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДV - доступно условно, ВНД - недоступно

Комментарий к заключению:			

<sup>\*\*</sup>указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

			Пр	ил	ожение 6
	К.	Акт	у обследо	ваі	ния ОСИ
]	к пас	порт	гу доступ	но	сти ОСИ
			$N_{\underline{0}}$	_1_	ОТ
<b>‹</b> ‹_	_01_	<b>&gt;&gt;</b>	07		2019 г.

### 6. Системы информации на объекте

Муниципальное автономное учреждение «Байкало-Кударинский дом детского творчества» МО «Кабанский район», Республика Бурятия 671240, Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кудара, ул. Нелюбина, 2 «а» (наименование объекта, адрес)

No	Наименование функционально- планировочного элемента	Нали	ичие элемент	a	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	нет			Надписи выполнены не нормативно, указатели, пиктограммы не выполнены, нет предупредительно й визуальной информации	ДП-В	Надписи:  *размещение на высоте не более 160 см  *высота прописных букв не менее 7,5 см  *хорошая освещенность. Визуальная информация располагается на контрастном фоне с размером знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, и должна быть увязана с художественным решением интерьера. Указатели, пиктограмм:	

6.2	Акустические средства	нет	Нет	ДП-В	размещены на высоте не более 200 см высота прописных букв не менее 7,5 см, хорошая освещенность. Предупредительная информация о препятствии (перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, перед поворотом коммуникационных путей):- на расстоянии 0,6 м до объекта информация;- визуальная (в виде контрастно окрашенной поверхности либо световых маячков)  Текстофоны (текстовые
			информационной поддержки для инвалидов с проблемами слуха		телефоны) звуковые маячки; шумовые индикаторы; средства звуковоспроизведения, речевые синтезаторы; индукционная петля
6.3	Тактильные средства	нет	Отсутствует тактильно предупреждающи е и оповестительные знаки	ДП-В	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)	
Общие требования к	Системы средств информации и сигнализации об опасности должны быть комплексными для всех категорий						
зоне	инвалидов (визуальными, звуковыми и тактильными) и соответствовать ГОСТ						
	Знаки и символы должны быть идентичными в пределах здания, комплекса сооружений, в одном районе,						
	соответствовать знакам в нормативных документов по стандартизации.						
	Система средств информации зон и помещений должна обеспечивать:- непрерывность информации, своевременно						
	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.						

Наименование структурно- функциональной зоны			жение № фото	Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
Системы информации на объекте	<b>ВН</b> Д (Г, С), Д <b>Ч-И</b> (К, О, У)			капитальный ремонт	

<sup>\*</sup> 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

<sup>\*\*</sup>указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания



Фото 1



The 2

Фото 2



фото 4

Фото 3



Фото 5

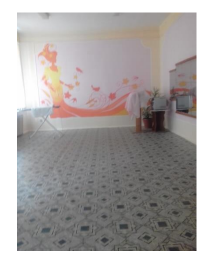


Фото 7



Фото 6



фото 8



фото 9

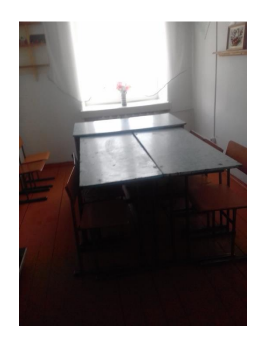






Фото 10 фото 11 фото 12





фото 14