

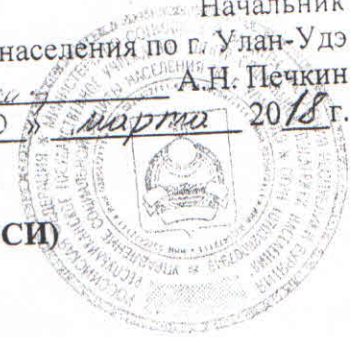
УТВЕРЖДАЮ

Начальник
Управления социальной защиты населения по г. Улан-Удэ

А.Н. Печкин

«30» марта 2018 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 2



1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объект:
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Улан-Удэ «Детский сад № 112 «Сибирячок» комбинированного вида»
- 1.2. Адрес объект:
670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Павлова, 72а.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 2 этажа, 4 852,9 кв. м
- часть здания – _____, _____ кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет)
- 1.4. Год постройки здания:
1989 г., последнего капитального ремонта – 2015 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:
Текущего – 2018 г., капитального – _____.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Улан-Удэ «Детский сад № 112 «Сибирячок» комбинированного вида», (МБДОУ «Детский сад № 112 «Сибирячок»)
- 1.7. Адрес объекта:
670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Павлова, 72а.
- 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)
МКУ Комитет по образованию Администрации г. Улан-Удэ
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты
670000, г. Улан-Удэ, ул. Советская, 23.

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)

Образование

2.2 Виды оказываемых услуг:

- предоставление общедоступного бесплатного дошкольного образования;
- предоставление дополнительного образования в учреждении;
- присмотр и уход за детьми.

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.

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов:

- инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата;
- инвалиды с нарушениями зрения, нарушениями слуха;
- инвалиды, с нарушениями умственного развития.

2.6 Плановая мощность: **320 чел.**, посещаемость (количество обслуживаемых в день) **276 чел.**, вместимость, пропускная способность – **525 чел.**

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 «ТСК»

Трамвай №№ 1, 2.

Маршрутное такси №№ 15, 16к, 21, 25, 31а, 33, 37, 42, 44, 56, 70, 71, 97, 97к.

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 **300 м.**

3.2.2 время движения (пешком) **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 следования имеются перепады высоты – ямы, выбоины в асфальте, отсутствуют контрастная маркировка, тактильная плитка. (Папка № 0)

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

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 | ВНД |

| | | |
|---|---|----|
| 3 | с нарушениями опорно-двигательного аппарата | ДУ |
| 4 | с нарушениями зрения | ДУ |
| 5 | с нарушениями слуха | ДУ |
| 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 (С, О, К) |
| 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 (С, О) ВНД (К) |
| 4 | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | ДП-И (Г, У) ДУ (К, О, С) |
| 5 | Санитарно-гигиенические помещения | ДЧ-И (У, Г) ДУ (С, О) 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 (С, О) ВНД (К)

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, капитальный 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, |

*- 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 «___» _____ 20__ г.,
2. Акта обследования объекта: № акта _____ от «___» _____ 20__ г.
3. Решения Комиссии _____ от «___» _____ 20__ г.

УТВЕРЖДАЮ

Начальник
Управления социальной защиты населения по г. Улан-Удэ

А.Н. Печкин

« 30 » марта 2018 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 2**

«5» марта 2018 г.

Сибирский федеральный округ
Республика Бурятия
г. Улан-Удэ

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объект:
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Улан-Удэ «Детский сад № 112 «Сибирячок» комбинированного вида»
- 1.2. Адрес объект:
670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Павлова, 72а.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 2 этажа, 4 852,9 кв. м
- часть здания – _____, _____ кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет)
- 1.4. Год постройки здания:
1989 г., последнего капитального ремонта – 2015 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:
Текущего – 2018 г., капитального – _____.
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Улан-Удэ «Детский сад № 112 «Сибирячок» комбинированного вида», (МБДОУ «Детский сад № 112 «Сибирячок»)
- 1.7. Адрес объекта:
670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Павлова, 72а.

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)
- Образование**
- 2.2 Виды оказываемых услуг:
- предоставление общедоступного бесплатного дошкольного образования;
- предоставление дополнительного образования в учреждении;
- присмотр и уход за детьми.
- 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.

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов:

- инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата;
- инвалиды с нарушениями зрения, нарушениями слуха;
- инвалиды, с нарушениями умственного развития.

2.6 Плановая мощность: **320 чел.**, посещаемость (количество обслуживаемых в день) **276 чел.**, вместимость, пропускная способность – **525 чел.**

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 «ТСК»

Трамвай №№ 1, 2.

Маршрутное такси №№ 15, 16к, 21, 25, 31а, 33, 37, 42, 44, 56, 70, 71, 97, 97к.

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 **300 м.**

3.2.2 время движения (пешком) **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 следования имеются перепады высоты – ямы, выбоины в асфальте, отсутствуют контрастная маркировка, тактильная плитка. (Папка № 0)

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

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 | ВНД |
| 3 | с нарушениями опорно-двигательного аппарата | ДУ |
| 4 | с нарушениями зрения | ДУ |
| 5 | с нарушениями слуха | ДУ |
| 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 (С, О, К) | А | Папки № 1, 2, 5 |
| 2 | Вход (входы) в здание | ДЧ-И (У, Г) ДУ (С, О) ВНД (К) | А | Папки № 6, 8, 9, 10 |
| 3 | Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) | ДЧ-И (У, Г) ДУ (С, О) ВНД (К) | - | Папки № 11, 12, 15, 16 |
| 4 | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | ДП-И (Г, У) ДУ (К, О, С) | - | Папка № 17 |
| 5 | Санитарно-гигиенические помещения | ДЧ-И (У, Г) ДУ (С, О) ВНД (К) | - | Папки № 18, 19, 20 |
| 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) | - | 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 (С, О), ВНД (К)

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, капитальный 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, 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 **4 стр. 2** листа.
2. Входа (входов) в здание на **5 стр. 3** листа.
3. Путей движения в здании на **6 стр. 3** листа.
4. Зоны целевого назначения объекта на **6 стр. 3** листа. (Приложения №№ 4.1, 4.2, 4.3)
5. Санитарно-гигиенических помещений на **3 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 Б Б.А. Панаев

Члены рабочей группы:

Специалист по социальной работе
Управления социальной защиты населения по г. Улан-Удэ Черняева О.А. Черняева

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов:

Председатель Октябрьской районной общественной организации инвалидов, Центра социально-трудовой адаптации «ЗОРИГ» Манхоева Л.Д. Манхоева

представители организации, расположенной на объекте:

Заведующей МБДОУ № 112 Туррахаев А.Н.
(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

Управленческое решение согласовано « ____ » _____ 20 ____ г. (протокол № ____)
Комиссией (название)

1. Результаты обследования:
1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Улан-Удэ
«Детский сад № 112 «Сибирячок» комбинированного вида»
670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Павлова, 72а.

| № п/п | Наименование функционального элемента | Наличие элемента | | Выявленные нарушения и замечания | | Значимо для инвалида (категория) | Работы по адаптации объектов | Виды работ |
|-------|---------------------------------------|------------------|------------|---|--|----------------------------------|--|------------|
| | | есть/нет | № на плане | № фото | Содержание | | | |
| 1.1 | Вход (входы) на территорию | Есть | А | Папка № 1 Фото 1.1-1.3 | Отсутствуют тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию и указывающие направление движения. | К, С, О | Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256* и ГОСТ Р 52875. Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей на участке, следует размещать не менее чем за 0,8 м до объекта информации или начала опасного участка, изменения направления движения, входа и т.п. Ширина тактильной полосы принимается в пределах 0,5-0,6 м. согласно СП 59.13330.2012 | Текущий |
| | | | | Нет доступной информации об объекте (мелкий шрифт вывесок. отсутствует общая схема движения). | | Все | Вход на участок следует оборудовать доступными для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, элементами информации об объекте. | Текущий |

| | | | | |
|--|--|---------|---|---------|
| | Ненормативное покрытие пешеходных путей - на асфальте местами присутствуют ямы и выбоины | К, С, О | <p>Должны быть предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения МПН 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.</p> | Текущий |
| | Отсутствуют бордюрные пандусы | К, О | <p>Бордюрные пандусы должны полностью располагаться в пределах зоны, предназначенной для пешеходов, и не должны выступать на проезжую часть; Перепад высот в местах съезда на проезжую часть не должен превышать 0,015 м.</p> | Текущий |
| 1.2 Путь (пути) движения на территории | Игровые сооружения на площадках не оборудованы для инвалидов | К, О | <p>Предусмотреть игровые сооружения для инвалидов</p> | Текущий |
| | Отсутствуют тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию и указывающие направление движения. | С | <p>Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МПН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256* и ГОСТ Р 52875. Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей на участке, следует размещать не менее чем за 0,8 м до объекта информации или начала опасного участка, изменения направления движения, входа и т.п. Ширина тактильной полосы принимается в пределах 0,5-0,6 м. согласно СП 59.13330.2012</p> | Текущий |
| | Отсутствуют места отдыха | Все | <p>На территории на основных путях движения людей рекомендуется предусматривать не менее чем через 100-150 м места отдыха,</p> | Текущий |

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 | |
| Территории, прилегающей к зданию (участка) | ДЧ-И (У, Г) ДУ (С, О, К) | А | Папки № 1, 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, ВВД - недоступно

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

Комментарий к заключению:

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Улан-Удэ
«Детский сад № 112 «Сибирячок» комбинированного вида»
670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Павлова, 72а.**

Работы по адаптации объектов

| № и/п | Наименование функционального планировочного элемента | Наличие элемента | | Выявленные нарушения и замечания | | Значимо для инвалида (категория) | Содержание | Виды работ |
|-------|--|------------------|------------|----------------------------------|---|----------------------------------|---|------------|
| | | есть/нет | № на плане | № фото | Содержание | | | |
| | | | | | | | Недопустимо применение одиночных ступеней, которые должны заменяться пандусами. Поперечный уклон ступеней должен быть не более 2%. Поверхность должна иметь антискользящее покрытие, быть шероховатой и выделена контрастным цветом. | Текущий |
| | | | | | Ненормативные лестницы на главном входе – две одиночные ступени (плита) | Все, кроме К | Все ступени лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме в плане, по размерам ширины проступи и высоты подступа ступеней. Ширина ступеней должна быть от 0,35 до 0,4 м, высота подступенка - от 0,12 до 0,15 м. Поперечный уклон ступеней должен быть не более 2%. Поверхность ступеней должна иметь антискользящее покрытие и быть шероховатой. | Текущий |
| 2.1 | Лестница (наружная) | Есть | А | Папка № 6 Фото 6.1-6.7 | Ступени дополнительных входов имеют сколы, неровное покрытие | Все, кроме К | Поверхность ступеней должна иметь антискользящее покрытие и быть шероховатой. Поверхность ступеней должна иметь антискользящее покрытие и быть шероховатой. | Текущий |
| | | | | | Имеются железные (скользящие) лестницы с открытыми подступенками | Все, кроме К | Не следует применять на путях движения МГН ступени с открытыми подступенками | Текущий |

| | | | |
|-----------------------|---|--------------|---|
| | <p>Наружные лестницы должны иметь поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261. Поручни (при перепаде высот более 0,45 м): - с двух сторон; - на высоте 0,7 и 0,9 м (в дощковых учреждениях - и 0,5 м); - завершающие части длиннее наклонной части пандуса на 0,3 м. Поручни рекомендуются применять округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,06 м. Расстояние в свету между поручнем и стеной должно быть не менее 0,045 м для стен с гладкими поверхностями и не менее 0,06 м для стен с шероховатыми поверхностями.</p> | Текущий | |
| | <p>Краевые ступени должны быть выделены цветом или фактурой. Перед открытой лестницей за 0,8 м. - 0,9 м. следует предупредительные тактильные полосы шириной 0,3 м. - 0,5 м.</p> | Текущий | |
| | <p>Лестницы должны дублироваться пандусами. Длина одного марша пандуса не должна превышать 9,0 м, а уклон не круче 1:20. Пандусы должны быть оборудованы поручнями с двух сторон - на высоте 0,7 м. и 0,9 м. (в дощковых учреждениях - и 0,5 м). Поручни рекомендуются применять округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,06 м., завершающие части длиннее марша лестницы на 0,3 м. Ширина между поручнями пандуса должна быть в пределах 0,9-1,0 м. Поверхность пандуса должна быть нескользкой, отчетливо маркированной цветом или текстурой, контрастной относительно прилегающей поверхности.</p> | Капитальный | |
| 2.2 Пандус (наружный) | <p>Отсутствует</p> | К | <p>Установка пандуса согласно СП 59.13330.2016</p> <p>Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы должны иметь предупредительную рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность.</p> |
| | <p>Нет поручней на лестницах дополнительных входов (эвакуационных выходов)</p> | Все, кроме К | |
| | <p>Края ступеней всех лестниц не выделены цветом, нет тактильных полос перед лестницей</p> | С | |
| | <p>Нет тактильных средств, выполняющих предупредительную функцию входа.</p> | С | Текущий |

| | | | | | | |
|------------|------|------------------------------|---|----------|---|----------|
| | | | Ширина входных дверей менее 0,9 м. | К | Входные двери должны иметь ширину в свету не менее 1,2 м. | Текущий |
| | | | Имеются пороги от 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. |
| | | | Не контрастные ручки дверей | С | Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуются окрашивать в различные от дверного полотна контрастные цвета. | Текущий |
| | | | Двери не имеют фиксаторов в положениях "открыто" и "закрыто". | Все | На путях движения МПН рекомендуется применять двери на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях "открыто" и "закрыто". Следует также применять двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания, продолжительностью не менее 5 сек. | Текущий |
| | | | Не закреплены грязезащитные покрытия (коврики) | К, О | Поверхности покрытий выходных площадок и тамбуров должны быть твердыми и не допускать скольжений при намокании, иметь поперечный уклон в пределах 1-2%. Дополнительные элементы, дренажные и водозаборные решетки устанавливаются в полу за под лицо. | Текущий |
| | | | Имеются дверные пороги в тамбуре | 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. |
| 2.5 Тамбур | Есть | Папка № 10 Фото 10.1-10.3 | Дверные ручки не нормативные - круглые | Все | Следует применять дверные ручки, которые должны иметь форму, позволяющую инвально управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. | Текущий |
| | | | Не контрастные ручки дверей тамбура | С | Целесообразно ориентироваться на применение легко управляемых приборов и механизмов, а также П-образных ручек. | Текущий |

ОБЩИЕ

Как минимум один вход, приспособленный для МПН, с поверхности земли и из каждого доступного подземного или наземного

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 59.13330.2012

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 | Папки № 6, 8, 9, 10 | 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); 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:

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № 2 от «05» марта 2018 г.

I Результаты обследования:
3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Улан-Удэ

«Детский сад № 112 «Сибирячок» комбинированного вида»
670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Павлова, 72а.

| № п/п | Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента | | Выявленные нарушения и замечания | | Работы по адаптации объектов | | Виды работ |
|-------|---|------------------|------------|----------------------------------|--|------------------------------|--|------------|
| | | есть/нет | № на плане | № фото | Значимо для инвалида (категория) | Содержание | Содержание | |
| 3.1 | Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон) | Есть | | Папка № 11 Фото 11.1-11.3 | 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. | Текущий |
| | | | | | Выступающие части пожарных и коммуникационных конструкций (тепловых радиаторов) не ограждены | С | Оградить выступающие части пожарных ящиков/гидрантов для исключения травмирования слабovidящих. Если элементы конструкций выступают за плоскость стен более чем на 0,1 м, то пространство под ними должно быть выделено бортиком высотой не менее 0,05 м | Текущий |
| | | | | | Нет направляющих линий на полу | С | Тактильная направляющая полоса на основных путях движения следует предусмотреть тактильную направляющую | Текущий |

| | | | | | |
|-------------------------------------|---|-----------------------------------|--|---|----------------|
| | | | <p>полосу с высотой рисунка не более 0,025 м. Или предусмотреть твердую, не скользящую тактильную плитку</p> | | |
| | <p>Нет предупредительной информации о препятствиях на пути движения – дверные проходы, лестница</p> | <p>С</p> | <p>Предупредительная информация о препятствиях (перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, перед поворотом коммуникационных путей) располагается на расстоянии 0,6 м до объекта информации: визуальная (в виде контрастно окрашенной поверхности либо световых маячков), тактильная (рифленая поверхность)</p> | <p>Текущий</p> | |
| <p>3.2 Лестница (внутри здания)</p> | <p>Есть</p> | <p>Папка № 12 Фото 12.1-12.11</p> | <p>Отсутствуют предупредительные тактильные полосы, контрастная маркировка первой и последней ступени лестничного марша; предупредительные тактильные полосы.</p> | <p>Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь предупредительную рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность, допускается предусматривать световые маячки. Перед открытой лестницей за 0,8-0,9 м следует предусматривать предупредительные тактильные полосы шириной 0,3-0,5 м. Нанести контрастную маркировку на края ступени, установить предупреждающую тактильную полосу. Следует также применять различный по цвету материал ступеней лестниц и горизонтальных площадок перед ними.</p> | <p>Текущий</p> |
| | <p>На лестницах поручней только с одной стороны, на лестнице в коридоре нет поручней. Завершающие части поручней длиннее марша отсутствуют.</p> | <p>С, О</p> | <p>Поручни должны быть с двух сторон на высоте 0,7 м. и 0,9 м. в дошкольных учреждениях - 0,5 м. Поручни рекомендуются применять округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,06 м.</p> | <p>Завершающие части поручня должны быть</p> | |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|------|---|----------|--|---|----------|
| | | | | | | длиннее марша или наклонной части пандуса на 0,3 м. | |
| 3.3 | Пандус (внутри здания) | Нет | | | | | |
| 3.4 | Лифт пассажирский (или подъемник) | Нет | | | | | |
| | | | Не нормативные информизирующие обозначения. | Все | | Информизирующие обозначения помещений должны располагаться рядом с дверью, со стороны дверной ручки, на высоте от 1,4 до 1,75 м. и дублироваться рельефными знаками | Текущий |
| | | | Присутствуют дверные пороги от 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. |
| | | | Прозрачные полотна дверей контрастно не маркированы | С | | Прозрачные двери и ограждения должны быть из ударопрочного материала с яркой контрастной маркировкой на уровне от 1,2 м до 1,5 м от поверхности пешеходного пути (высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м) | Текущий |
| 3.5 | Дверь | Есть | Двери, ручки дверей имеют одинаковый цвет со стенами или сильно неотличимы для слабовидящих людей | С | | Установить контрастное обозначение, обналичники и ручки дверей выделить контрастным цветом | 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 |

| | | | | | |
|-----|---|--------------|------------------------------|--|---------|
| | | | | <p>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.</p> <p>Они должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51671, а также учитывать требования НПБ 104</p> <p>Конструкции эвакуационных путей должны быть класса К0 (непожароопасные), предел их огнестойкости должен соответствовать требованиям таблицы 4* СНиП 21-01, а материалы их отделки и покрытия полов - требованиям 6.25* СНиП 21-01.</p> | Текущий |
| | Отсутствует комплексная информация путей эвакуации. | Все | | <p>Прозрачные двери и ограждения должны быть из ударопрочного материала с яркой контрастной маркировкой на уровне от 1,2 м до 1,5 м от поверхности пешеходного пути (высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м)</p> | Текущий |
| 3.6 | Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности) | Есть | Папка № 16 Фото 16.1-16.7 | <p>Прозрачные полотна дверей контрастно не маркированы</p> | С |
| | Нет знаков направления эвакуационных путей | Все | | 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. | текущий |
| | Ненормативные эвакуационные лестницы | Все, кроме К | | Ширина лестничных маршей открытых лестниц должна быть не менее 1,35 м. Все ступени лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме в плане, по размерам ширины проступи и высоты подьема ступеней. Поперечный уклон ступеней должен быть не более 2%. Ширина ступеней должна быть от 0,35 до 0,4 м. Высота подступенка - от 0,12 до 0,15 м. Не | Текущий |

| | | | |
|---------|--|---------------------|--|
| | <p>следует применять на путях движения МГН ступеней с открытыми подступенками. Поверхность ступеней должна иметь антискользящее покрытие и быть шероховатой. Марш открытой лестницы не должен быть менее трех ступеней и не должен превышать 12 ступеней. Недопустимо применение одиночных ступеней, которые должны заменяться пандусами.</p> | | |
| Текущий | <p>Наружные лестницы должны иметь поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261. Поручни (при перепаде высот более 0,45 м): - с двух сторон; - на высоте 0,7 и 0,9 м (в дошкольных учреждениях - и 0,5 м); - завершающие части длиной наклонной части пандуса на 0,3 м. Поручни рекомендуются применять округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,06 м. Расстояние в свету между поручнем и стеной должно быть не менее 0,045 м для стен с гладкими поверхностями и не менее 0,06 м для стен с шероховатыми поверхностями.</p> | <p>Все, кроме К</p> | |
| Текущий | <p>Лестницы должны иметь поверхность с опознавательными знаками или неровностями, осязаемыми тактильно. Верхнюю и нижнюю ступени в каждом марше эвакуационных лестниц следует окрашивать в контрастный цвет или применять тактильные предупредительные указатели, контрастные по цвету по отношению к прилегающим поверхностям пола, шириной 0,3 м.</p> | <p>С</p> | |

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

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
 Зоны отдыха: - на каждом доступном МПН 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).

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 (С, О) ВНД (К) | | Папки № 11,12,15,16 | 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, ВНД - недоступно
 ** указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; 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

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Улан-Удэ
«Детский сад № 112 «Сибирячок» комбинированного вида»
670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Павлова, 72а.

| № п/п | Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента | | Выявленные нарушения и замечания | | Значимо для инвалида (категория) | Работы по адаптации объектов | Виды работ |
|-------|--|------------------|------------|----------------------------------|---|----------------------------------|--|------------|
| | | есть/нет | № на плане | № фото | Содержание | | | |
| 4.1 | Кабинетная форма обслуживания в целом | Нет | - | - | - | - | - | - |
| 4.2.1 | Зальная форма обслуживания - актовый, спортивный зал | Есть | - | Папка №17 фото 17.12 17.20 | В залах имеются ковровые покрытия | К, О, С | Ковровые покрытия на путях движения должны быть плотно закреплены, особенно на стыках полотен и по границе разнородных покрытий. | Текущий |
| 4.3 | Прилабочная форма обслуживания | нет | - | - | - | - | - | - |
| 4.4 | Форма обслуживания с перемещением по маршруту | нет | - | - | - | - | - | - |
| 4.5 | Кабина индивидуального обслуживания | нет | - | - | - | - | - | - |
| | ОБЩИЕ требования к зоне | | | | Места целевого назначения могут быть универсальными либо специально выделенными для инвалидов и других МГН (в том числе вблизи входов) | | | |
| | | | | | 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.
 Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов располагать на минимальных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу: - не более 15 м от дверей помещения, выходящего в туиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа

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 зданий. | ДЧ-И (У, Г) ДУ (С, О, К) | - | Папка № 17 | Текущий |

* указывается: ДЧ-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); 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

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Улан-Удэ

«Детский сад № 112 «Сибирячок» комбинированного вида»

670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Павлова, 72а.

| Наименование функционально-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 |
| Место приложения труда | есть | - | Установленная на 2018 год квота 1 рабочее место. Фактически работает 1 инвалид. | Все | Общая адаптация здания по доступности. | Текущий и капитальный |
| Общие требования | <p>Количество и виды рабочих мест для инвалидов (специализированных или обычных), их размещение в объемно-планировочной структуре здания (распределенное или в специализированных цехах, производственных участках и специальных помещениях), а также необходимые дополнительные помещения устанавливаются в задании на проектирование</p> <p>Рабочие места инвалидов: - должны быть безопасны для здоровья и рационально организованы; - иметь заключение органов санитарного надзора (и быть аттестованными по условиям труда); - их специализация устанавливается заданием на проектирование; - включать комплект мебели, оборудования и вспомогательных устройств, специально приспособленные для конкретного вида заболевания (при необходимости)</p> <p>Рабочая зона (пространство рабочего места) или помещение: - выполнение комплекса санитарно-гигиенических требований к микроклимату, в т.ч. дополнительных требований (в зависимости от вида заболевания инвалидов)</p> <p>Санитарно-бытовое обслуживание работающих инвалидов обеспечивается согласно СНиП 2.09</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 | |
| Места приложения труда | ДЧ-В | | | Текущий и капитальный |

* 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: _____

Приложение 4(Ш)
к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № 2 от «05» марта 2018 г.

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Вариант III – жилые помещения

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Улан-Удэ
«Детский сад № 112 «Сибирячок» комбинированного вида»
670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Павлова, 72а.**

| Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента | | Выявленные нарушения и замечания | | Значимо для инвалида (категория) | Работы по адаптации объектов | Виды работ |
|--|------------------|------------|----------------------------------|--|----------------------------------|--|------------|
| | есть/нет | № на плане | № фото | Содержание | | | |
| | | | | Не нормативные информирующие обозначения. | Все | Информирующие обозначения помещений должны быть рядом с дверью, со стороны дверной ручки, на высоте от 1,4 до 1,75 м. и дублироваться рельефными знаками | Текущий |
| | | | Папка № 17 Фото 17.1-17.11 | Имеются пороги в группы от 0,02 м. и выше | 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. |
| Жилые помещения | есть | | | В некоторых группах имеются ковровые покрытия, заворачивающиеся по краям | К, О, С | Ковровые покрытия на путях движения должны быть плотно закреплены, особенно на стыках полотен и по границе разнородных покрытий. | Текущий |

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 | |
| Жилые помещения | ДЧ-И (У, Г) ДУ (К, С, О) | | Папка № 17 | 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: _____

УТВЕРЖДАЮ
Заведующая МБДОУ г. Улан-Удэ «Детский сад № 112 «Сибирячок»
комбинированного вида»

А.П. Турунхаева

«20» марта 2018 г.

АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 2

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объект:
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Улан-Удэ «Детский сад № 112 «Сибирячок» комбинированного вида»
- 1.2. Адрес объект:
670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Павлова, 72а.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание **2 этажа, 4 852,9 кв. м**
- часть здания – _____, _____ кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет)
- 1.4. Год постройки здания:
1989 г., последнего капитального ремонта – 2015 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:
Текущего – 2018 г., капитального – _____.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Улан-Удэ «Детский сад № 112 «Сибирячок» комбинированного вида», (МБДОУ «Детский сад № 112 «Сибирячок»)
- 1.7. Адрес объекта:
670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Павлова, 72а.
- 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)
МКУ Комитет по образованию Администрации г. Улан-Удэ
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты
670000, г. Улан-Удэ, ул. Советская, 23.

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)

Образование

2.2 Виды оказываемых услуг:

- предоставление общедоступного бесплатного дошкольного образования;
- предоставление дополнительного образования в учреждении;
- присмотр и уход за детьми.

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.

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов:

- инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата;
- инвалиды с нарушениями зрения, нарушениями слуха;
- инвалиды, с нарушениями умственного развития.

2.6 Плановая мощность: **320 чел.**, посещаемость (количество обслуживаемых в день) **276 чел.**, вместимость, пропускная способность – **525 чел.**

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 «ТСК»

Трамвай №№ 1, 2.

Маршрутное такси №№ 15, 16к, 21, 25, 31а, 33, 37, 42, 44, 56, 70, 71, 97, 97к.
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 **300 м.**

3.2.2 время движения (пешком) **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 следования имеются перепады высоты – ямы, выбоины в асфальте, отсутствуют контрастная маркировка, тактильная плитка. (Папка № 0)

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

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 | ВНД |

| | | |
|---|---|----|
| 3 | с нарушениями опорно-двигательного аппарата | ДУ |
| 4 | с нарушениями зрения | ДУ |
| 5 | с нарушениями слуха | ДУ |
| 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, капитальный 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, 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)

| | | | | | | |
|-----|---|------|------------------------------|--|--|---------|
| | | | | туалетной кабинки согласно СП 59.13330.2012 | | Текущий |
| | | | К | Ширина дверного проема должна быть не менее 0,9 м. | | Текущий |
| | | | К, О | В универсальной кабине и других санитарно-бытовых помещениях, предназначенных для пользования всеми категориями граждан, в том числе инвалидов, должны быть установлены откидные опорные поручни, штанги, поворотные или откидные сидения. | | Текущий |
| | | | К, О | Краны вращающегося действия | | Текущий |
| | | | Все | Нет откидного сиденья и поручней в душевой | | Текущий |
| | | | К, С, О | Имеются пороги при входе в бассейн | | Текущий |
| | | | С | Прозрачные полотно двери в бассейн контрастно не маркированы. Ручки двери контрастно не выделены | | Текущий |
| 5.2 | Душевая/ ванная комната в комнате отдыха – бассейн, душевая | Есть | Папка № 19 Фото 19.1-19.6 | | | Текущий |
| 5.3 | Бытовая комната (гардеробная) | Есть | Папка № 20 Фото 20.1-20.6 | | | Текущий |

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

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 | |
| Санитарно-гигиеническое помещение | ДЧ-И (У, Г) ДУ (С, О) ВНД (К) | | Папки № 18, 19, 20 | 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 ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

**I. Результаты обследования:
6. Системы информации на объекте**

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Улан-Удэ
«Детский сад № 112 «Сибирячок» комбинированного вида»
670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Павлова, 72а.**

| № 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 | нет | | | Нет информационного навигатора расположения основных зон для клиентов. | Все | <p>План объекта должен быть расположен на видном месте напротив входа в здание/сооружение, территорию объекта (для крупных объектов).</p> <p>На плане должно быть показано расположение доступных для инвалидов - путей движения, сервисов и т.п.</p> <p>- 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.</p> <p>- Буквы и цифры знаков должны иметь размеры, соответствующие полю зрения с учетом расстояния до наблюдателя,</p> <p>- Высота прописных букв надписей на указателях, укрепленных на высоте более 2 м. (от уровня пола помещения до нижней кромки</p> | Текущий |

| | | | |
|--|---|---|---------|
| | <p>указателя), должна быть не менее 7,5 см, - 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, - Рекомендуются 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.</p> | <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>Нет информационной поддержки для инвалидов с проблемами зрения</p> | Все |
| | | <p>Отсутствуют указатели направления движения для</p> | Все |

| | | | |
|------------------------------|---|--|---|
| | | <p>Также для постоянной идентификации помещений (блоков санузлов, универсальных кабин уборной) информационный указатель следует дублировать табличкой, 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.6.21.4)</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. | <p>Операционный</p> |
| | <p>Информационные знаки (таблички) помещений размещены не нормативно.</p> | <p>Все</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Системы сигнализации должны быть доступны для людей с сенсорными нарушениями (визуальная и звуковая). - 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». - На планах эвакуации должны быть обозначены места расположения зон безопасности. - Планы эвакуации и системы связи и должны быть расположены на высоте удобной для людей, использующих для передвижения кресло-коляску, людей маленького роста. |
| 6.2 Акустические средства | Нет | Нет | <p>Нет звукового оповещения эвакуационных путей. Нет обозначений на планах эвакуаций.</p> <p>С</p> |
| | | | Текущий |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--------------|
| | инвалидов. | | | | |
| <p>(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 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. | | | | | |
| <p>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).</p> | Информационные материалы плохо просматриваемые, в виду плохой освещенности. | С | | | Операционный |
| <p>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 12 кегля и менее необходимо подготовить альтернативные версии документов с шрифтом размером 14 и более.</p> | Информационные материалы плохо прочитываются в виду мелкого шрифта | С | | | Операционный |

| | | | | | |
|--|--|---|-------------|--|---|
| | | | | | <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 (туалетные комнаты, зоны эвакуации) не оборудованы системой двусторонней связи.</p> | <p>С, Г</p> | | <p>Замкнутые пространства зданий (помещения различного функционального назначения, кабины уборной, лифт, кабина примерочной 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.</p> |
| | | | | | Текущий |

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 и т.д.)
- 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.

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) | - | - | Текущий, операционный 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 ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575869

Владелец Турунхаева Александра Павловна

Действителен с 05.03.2022 по 05.03.2023