

 УТВЕРЖДАЮ

 Директор МОУДО «ЦДОД»

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Шуленина Т.П

 «02» мая 2024 г.

**ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ**

объекта социальной инфраструктуры **МОУДО «ЦДОД»**

**№ 1**

|  |  |
| --- | --- |
|  |   |

**1. Общие сведения об объекте**

1.1. Наименование (вид) объекта: **нежилое здание**

1.2. Адрес объекта: **636785, Российская Федерация, Томская область, город Стрежевой, ул. Строителей, дом 56.**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание – **3-х** этажей, 2346,9 кв.м;

наличие прилегающего земельного участка: **да;** **3005** кв.м;

1.4. Год постройки здания **-2001 год**, последнего капитального ремонта - **нет.**

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего **2024 год**, капитального – **не определена.**

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): **Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования детей городского округа Стрежевой» (МОУДО «ЦДОД»).**

1.7. Юридический адрес учреждения: **636785, Российская Федерация, Томская область, город Стрежевой, ул. Строителей, дом 56.**

1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление

1.9. Форма собственности: муниципальная

1.10. Территориальная принадлежность: Томская область, город Стрежевой

1.11. Вышестоящая организация: Муниципальное казённое учреждение Управление образования Администрации городского округа Стрежевой

1.12. Адрес вышестоящей организации: Россия, Томская область, г. Стрежевой, ул. Коммунальная, 1/1

**2. Характеристика деятельности МОУДО «ЦДОД»**

2.1 Сфера деятельности: **дополнительное образование.**

2.2 Виды оказываемых услуг: **образовательные.**

2.3 Форма оказания услуг: **на объекте.**

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: **дети в возрасте от 4 до 18 лет, незанятое население трудоспособного возраста.**

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: **с нарушениями умственного развития, зрения и слуха, опорно-двигательного аппарата, том числе, передвигающиеся на коляске.**

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: **Общая:** **3300 обучающихся, в день: 326 детей.**

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

**3. Состояние доступности МОУДО «ЦДОД»**

**3.1 Путь следования к МОУДО «ЦДОД» пассажирским транспортом**

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

До ближайшей к учреждению остановки общественного транспорта ул. Строителей, д.405 можно добраться маршрутами №2, №3, №4.

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **нет.**

**3.2 Путь к МОУДО «ЦДОД» от ближайшей остановки пассажирского транспорта:**

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: ул. Строителей д.405 – 25 м; ул. Строителей д.59 – 200 м.

3.2.2 время движения (пешком): ул. Строителей д.405 – 1 мин.; ул. Строителей д.59 – 4 мин.

3.2.3 Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути – **да**.

3.2.4. Перекрестки: **нерегулируемый;**

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: **нет;**

3.2.6 Перепады высоты на пути описать: **есть *Средняя высота бордюров 0,08 м.***

Их обустройство для инвалидов на коляске: **есть.**

**3.3 Организация доступности МОУДО «ЦДОД»**

 **для инвалидов – форма обслуживания**

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

\* - указывается один из вариантов: **«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**»**

**3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон МОУДО «ЦДОД»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Основные структурно-функциональные зоны | Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов\*\* |
|
| 1 | Территория, прилегающая к зданию МОУДО «ЦДОД» | ДЧ-И (Г, У)ДП-И (К)ВНД (О, С) |
| 2 | Входы в здание МОУДО «ЦДОД» | ДЧ-И (Г,У)ДП-И (К)ВНД (О. С) |
| 3 | Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) | ДП-И (К) – 1 этажВНД ( О, С,) –ВНД (К) – 2-3 этажи |
| 4 | Зона целевого назначения здания МОУДО «ЦДОД» | ДП-И (К) – 1 этажВНД ( О, С)ВНД (К)– 2-3 этажи |
| 5 | Санитарно-гигиенические помещения МОУДО «ЦДОД» | ДЧ-И (Г, У)ВНД (К, О, С) |
| 6 | Система информации и связи (на всех зонах) | ВНД |
| 7 | Пути движения к МОУДО «ЦДОД»от остановки транспорта | ДП-И (К)ДЧ-И (О, Г)ВНД (С, У) |

**\*\*** 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: **ВНД**

**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 | Входы в здание МОУДО «ЦДОД» | Дооборудование подъездных путей: - устройство дополнительных перил на пандусе;- ремонт подъездной дорожки. |
| 2 | Входы в здание, лестничные марши | Укладка антискользящего твердого покрытия, не допускающего скольжения при намокании покрытия на входах в здание, лестничных маршах |
| 3 | Пути движения внутри здания МОУДО «ЦДОД» (в т.ч. пути эвакуации) |  Оборудование комплексной системой средств информации для всех категорий инвалидов: -устройство бортиков;-нанесение цветного материала на ступени лестницы;-нанесение рельефных обозначений этажей на поверхности поручней перил и предупредительных полос об окончании перил. |
| 4 | Санитарно-гигиенические помещения МОУДО «ЦДОД» | Оборудование санитарно-гигиенических помещений: установка раковин, поручней, расширение дверных проемов. |
| 5 | Система информации на объекте МОУДО «ЦДОД» | На центральном входе установить:- табличку с указание номера телефона ответственного сотрудника за сопровождения лиц с ОВЗ и инвалидностью;- указатель места расположения пандуса |

\*- 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: 2020 год.

в рамках исполнения Муниципальной программы «Формирование благоприятной и доступной социальной среды в городском округе Стреже-

 *(указывается наименование документа: программы, плана)*

вой», утвержденной Постановлением Администрации городского округа Стрежевой от 23.12.2015 № 938.

1. Дооборудование подъездных путей:

- устройство дополнительных перил на пандусе;

- ремонт подъездной дорожки.

2. Укладка антискользящего твердого покрытия, не допускающего скольжения при намокании покрытия на входах в здание, лестничных маршах.

3. Оборудование комплексной системой средств информации для всех категорий инвалидов:

-устройство бортиков;

-нанесение цветного материала на ступени лестницы;

-нанесение рельефных обозначений этажей на поверхности поручней перил и предупредительных полос об окончании перил.

4. Оборудование санитарно-гигиенических помещений: установка раковин, поручней, расширение дверных проемов.

**5.** На центральном входе установить:

- табличку с указание номера телефона ответственного сотрудника за сопровождения лиц с ОВЗ и инвалидностью;

- указатель места расположения пандуса

 *(указывается наименование документа: программы, плана)*

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

1. Территория, прилегающая к зданию: ДП-И (К, О, Г, У), ВНД (С);
2. Вход (входы) в здание: ДП-И (К, О, Г, У), ВНД (С);
3. Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации): ДП-И (О, Г, У), ДП-И (К) 1 этаж, ВНД (С), ВНД (К)- 2-3 этажи;
4. Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта): ДП-И (О, Г, У)

ДП-И (К) – 1 этаж, ВНД (С), ВНД (К) – 2-3 этажи;

1. Санитарно-гигиенические помещения: ДП-И (О, Г, У), ВНД (К, С);
2. Система информации на объекте (на всех зонах): ДП-И (К, О, Г, У), ДЧ-И (С);
3. Пути движения к объекту (от остановки транспорта): ДП-И (К, О, Г, У), ВНД (С).

**Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности):**

Создана архитектурная доступность для детей с нарушениями опорно - двигательного аппарата

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется: согласование

4.5. Информация размещена на Карте доступности субъекта РФ: http://zhit-vmeste.ru/map/

*(наименование сайта, портала)*

**5. Особые отметки**

Паспорт сформирован на основании:

1.Анкеты (информации об объекте) от « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

2.Акта обследования объекта: № 1 от « » от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

3.Решения комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

 УТВЕРЖДАЮ

 Директор МОУДО «ЦДОД»

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.П. Шуленина

 «02» мая 2024г.

**АНКЕТА**

(информация об объекте социальной инфраструктуры)

к Паспорту доступности ОСИ № 1

|  |  |
| --- | --- |
|  |   |

**1. Общие сведения об объекте**

1.1. Наименование (вид) объекта: **нежилое здание**

1.2. Адрес объекта: **636785, Российская Федерация, Томская область, город Стрежевой, ул. Строителей, дом 56.**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание – **3-х** этажей, 2346,9 кв.м;

наличие прилегающего земельного участка: **да;** **3005** кв.м;

1.4. Год постройки здания **-2001 год**, последнего капитального ремонта - **нет.**

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего **2024 год**, капитального – **не определена.**

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): **Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования детей городского округа Стрежевой» (МОУДО «ЦДОД»).**

1.7. Юридический адрес учреждения: **636785, Российская Федерация, Томская область, город Стрежевой, ул. Строителей, дом 56.**

1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление

1.9. Форма собственности: муниципальная

1.10. Территориальная принадлежность: Томская область, город Стрежевой

1.11. Вышестоящая организация: Муниципальное казённое учреждение Управление образования Администрации городского округа Стрежевой

1.12. Адрес вышестоящей организации: Россия, Томская область, г. Стрежевой, ул. Коммунальная, 1/1

**2. Характеристика деятельности МОУДО «ЦДОД»**

2.1 Сфера деятельности: **дополнительное образование.**

2.2 Виды оказываемых услуг: **образовательные.**

2.3 Форма оказания услуг: **на объекте.**

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: **дети в возрасте от 4 до 18 лет, незанятое население трудоспособного возраста.**

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: **с нарушениями умственного развития, зрения и слуха, опорно-двигательного аппарата, том числе, передвигающиеся на коляске.**

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: **Общая:** **3300 обучающихся, в день: 326 детей.**

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

**3. Состояние доступности МОУДО «ЦДОД»**

**3.1 Путь следования к МОУДО «ЦДОД» пассажирским транспортом**

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

До ближайшей к учреждению остановки общественного транспорта ул. Строителей, д.405 можно добраться маршрутами №2, №3, №4.

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **нет.**

**3.2 Путь к МОУДО «ЦДОД» от ближайшей остановки пассажирского транспорта:**

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: ул. Строителей д.405 – 25 м; ул. Строителей д.59 – 200 м.

3.2.2 время движения (пешком): ул. Строителей д.405 – 1 мин.; ул. Строителей д.59 – 4 мин.

3.2.3 Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути – **да**.

3.2.4. Перекрестки: **нерегулируемый;**

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: **нет;**

3.2.6 Перепады высоты на пути описать: **есть *Средняя высота бордюров 0,08 м.***

Их обустройство для инвалидов на коляске: **есть.**

**3.3 Вариант организации доступности ОСИ с учетом СП 35-101-2001:**

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

**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 | Входы в здание МОУДО «ЦДОД» | Дооборудование подъездных путей: - устройство дополнительных перил на пандусе;- ремонт подъездной дорожки. |
| 2 | Входы в здание, лестничные марши | Укладка антискользящего твердого покрытия, не допускающего скольжения при намокании покрытия на входах в здание, лестничных маршах |
| 3 | Пути движения внутри здания МОУДО «ЦДОД» (в т.ч. пути эвакуации) |  Оборудование комплексной системой средств информации для всех категорий инвалидов: -устройство бортиков;-нанесение цветного материала на ступени лестницы;-нанесение рельефных обозначений этажей на поверхности поручней перил и предупредительных полос об окончании перил. |
| 4 | Санитарно-гигиенические помещения МОУДО «ЦДОД» | Оборудование санитарно-гигиенических помещений: установка раковин, поручней, расширение дверных проемов. |
| 5 | Система информации на объекте МОУДО «ЦДОД» | На центральном входе установить:- табличку с указание номера телефона ответственного сотрудника за сопровождения лиц с ОВЗ и инвалидностью;- указатель места расположения пандуса |

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

УТВЕРЖДАЮ

 Директор МОУДО «ЦДОД»

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.П. Шуленина

 «02» мая 2024г.

 АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ

 объекта социальной инфраструктуры

 к ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ

 № 1

г.о. Стрежевой

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: **нежилое здание**

1.2. Адрес объекта: **636785, Российская Федерация, Томская область, город Стрежевой, ул. Строителей, дом 56.**

1.3. Сведения о размещении объект

- отдельно стоящее здание – **3-х** этажей, 2346,9 кв.м;

наличие прилегающего земельного участка: **да;** **3005** кв.м;

1.4. Год постройки здания **-2001 год**, последнего капитального ремонта - **нет.**

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего **2024 год**, капитального – **не определена.**

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): **Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования детей городского округа Стрежевой» (МОУДО «ЦДОД»).**

1.7. Юридический адрес учреждения: **636785, Российская Федерация, Томская область, город Стрежевой, ул. Строителей, дом 56.**

**2. Характеристика деятельности МОУДО «ЦДОД»**

2.1 Сфера деятельности: **дополнительное образование.**

2.2 Виды оказываемых услуг: **образовательные.**

2.3 Форма оказания услуг: **на объекте.**

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: **дети в возрасте от 4 до 18 лет, незанятое население трудоспособного возраста.**

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: **с нарушениями умственного развития, зрения и слуха, опорно-двигательного аппарата, том числе, передвигающиеся на коляске.**

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: **Общая:** **3300 обучающихся, в день: 326 детей.**

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

**3. Состояние доступности МОУДО «ЦДОД»**

**3.1 Путь следования к МОУДО «ЦДОД» пассажирским транспортом**

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

До ближайшей к учреждению остановки общественного транспорта ул. Строителей, д.405 можно добраться маршрутами №2, №3, №4.

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **нет.**

**3.2 Путь к МОУДО «ЦДОД» от ближайшей остановки пассажирского транспорта:**

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: ул. Строителей д.405 – 25 м; ул. Строителей д.59 – 200 м.

3.2.2 время движения (пешком): ул. Строителей д.405 – 1 мин.; ул. Строителей д.59 – 4 мин.

3.2.3 Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути – **да**.

3.2.4. Перекрестки: **нерегулируемый;**

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: **нет;**

3.2.6 Перепады высоты на пути описать: **есть *Средняя высота бордюров 0,08 м.***

Их обустройство для инвалидов на коляске: **есть.**

**3.3 Организация доступности МОУДО «ЦДОД»**

 **для инвалидов – форма обслуживания**

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

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№п \п | **Основные структурно-****функциональные зоны** | **Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов\*\*** | Приложение |
| **Приложения** | № фото |
| 1 | Территория, прилегающая к зданию (участок) | ДЧ-И (Г, У) ДП-И (К)ВНД (О, С) | Приложение №2 – Схема территории, пути движенияПриложение №3 –Схема - район расположения ЦДОД, пути движения транспортных средств и обучающихся  | Приложение № 8фото № 1-4 |
| 2 | Вход (входы) в здание | ДЧ-И (Г,У)ДП-И (К) ВНД (О. С) | Приложение №1 – План здания с указанием основных и запасных выходов | Приложение №8фото № 4-7 |
| 3 | Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) | ДП-И (К) – 1 этаж ВНД ( О, С,) – ВНД (К) – 2-3 этажи | Приложения №8, 9, 10 Схемы путей движения и эвакуации сотрудников и обучающихся 1, 2, 3 этажей. Приложение №5, 6, 7 - Планы 1, 2, 3 этажей  | Приложение № 9фото № 8,9,10 |
| 4 | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | ДП-И (К) – 1 этаж ВНД ( О, С) ВНД (К)– 2-3 этажи | Приложения №5, 6, 7 -Планы 1, 2, 3 этажей | Приложение №10фото № 11,12 |
| 5 | Санитарно-гигиенические помещения | ДЧ-И (Г, У)ВНД (К, О, С)   | Приложения № 5, 6, 7-Планы 1, 2, 3 этажей | Приложение №11фото № 13 |
| 6 | Система информации и связи (на всех зонах) | ВНД | Приложение № 2 - Схема территории, пути движения | Приложение № 9фото № 17 |
| 7 | Пути движения к объекту (от остановки транспорта) | ДП-И (К) ДЧ-И (О, Г)ВНД (С, У) | Приложение № 3 – Схема – район расположения ЦДОД Приложение № 4-План города. Путь к объекту от ближайших остановок общественного транспорта | Приложение № 8фото №1-4 |

**3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-И только для детей с нарушениями слуха и нарушениями умственного развития.**

**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 | Входы в здание МОУДО «ЦДОД» | Дооборудование подъездных путей: - устройство дополнительных перил на пандусе;- ремонт подъездной дорожки. |
| 2 | Входы в здание, лестничные марши | Укладка антискользящего твердого покрытия, не допускающего скольжения при намокании покрытия на входах в здание, лестничных маршах |
| 3 | Пути движения внутри здания МОУДО «ЦДОД» (в т.ч. пути эвакуации) |  Оборудование комплексной системой средств информации для всех категорий инвалидов: -устройство бортиков;-нанесение цветного материала на ступени лестницы;-нанесение рельефных обозначений этажей на поверхности поручней перил и предупредительных полос об окончании перил. |
| 4 | Санитарно-гигиенические помещения МОУДО «ЦДОД» | Оборудование санитарно-гигиенических помещений: установка раковин, поручней, расширение дверных проемов. |
| 5 | Система информации на объекте МОУДО «ЦДОД» | На центральном входе установить:- табличку с указание номера телефона ответственного сотрудника за сопровождения лиц с ОВЗ и инвалидностью;- указатель места расположения пандуса |

4.2. Период проведения работ: 2020 год

1. Дооборудование подъездных путей:

- устройство дополнительных перил на пандусе;

- ремонт подъездной дорожки.

2. Укладка антискользящего твердого покрытия, не допускающего скольжения при намокании покрытия на входах в здание, лестничных маршах.

3. Оборудование комплексной системой средств информации для всех категорий инвалидов:

-устройство бортиков;

-нанесение цветного материала на ступени лестницы;

-нанесение рельефных обозначений этажей на поверхности поручней перил и предупредительных полос об окончании перил.

4. Оборудование санитарно-гигиенических помещений: установка раковин, поручней, расширение дверных проемов.

**5.** На центральном входе установить:

- табличку с указание номера телефона ответственного сотрудника за сопровождения лиц с ОВЗ и инвалидностью;

- указатель места расположения пандуса

в рамках исполнения Муниципальной программы «Формирование благоприятной и доступной социальной среды в городском округе Стреже-

 *(указывается наименование документа: программы, плана)*

вой», утвержденной Постановлением Администрации городского округа Стрежевой от 23.12.2015 № 938.

* 1. **Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации:**
1. Территория, прилегающая к зданию: ДП-И (К, О, Г, У), ВНД (С);
2. Вход (входы) в здание: ДП-И (К, О, Г, У), ВНД (С);
3. Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации): ДП-И (О, Г, У), ДП-И (К) 1 этаж, ВНД (С), ВНД (К)- 2-3 этажи;
4. Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта): ДП-И (О, Г, У)

ДП-И (К) – 1 этаж, ВНД (С), ВНД (К) – 2-3 этажи;

1. Санитарно-гигиенические помещения: ДП-И (О, Г, У), ВНД (К, С);
2. Система информации на объекте (на всех зонах): ДП-И (К, О, Г, У), ДЧ-И (С);
3. Пути движения к объекту (от остановки транспорта): ДП-И (К, О, Г, У), ВНД (С).

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности):

Создана архитектурная доступность для детей с нарушениями опорно - двигательного аппарата

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

4.4.1. согласование на Комиссии не требуется\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(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) не требуется

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 Паспорт доступности МОУДО «ЦДОД»

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

<http://zhit-vmeste.ru/map/>

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту на 3-х л.;

2. Входов в здание на 3-х л.;

3. Путей движения в здании на 3 -х л.;

4. Зоны целевого назначения объекта на 5 -ти л.;

5. Санитарно-гигиенических помещений на 3-х л.;

6. Системы информации (и связи) на объекте на 3-х л.;

7. Результаты фотофиксации на объекте МОУДО «ЦДОД» на 11-ти л.;

8. План адаптации на 2 –х л.

Поэтажные планы, паспорт БТИ \_\_\_\_\_\_2\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_5\_\_\_\_\_ л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель рабочей группы: Директор МОУДО «ЦДОД» Шуленина\_Т.П.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)*

Члены рабочей группы: Заместитель директора по АХР Ан А.К.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)*

 Специалист по ОТ Свириденко А.Б.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)*

В том числе:

представители общественных

организаций инвалидов: Председатель местной общественной организации людей с ограниченными

 возможностями «Добродея» города Стрежевого Семеница Т.А.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Эксперт Эксперт ТРО ОО ВОИ

 Эксперт ТРО ОО ВОИ Бурмистров Е.В\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)*

Управленческое решение согласовано "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

(протокол N \_\_\_\_\_)

 Комиссией (название) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Приложение 1

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ

№ 1 от «02» мая 2024 г.

**I Результаты обследования:**

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

Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования детей

городского округа Стрежевой», Томская область, город Стрежевой, ул. Строителей,56

Наименование объекта, адрес

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **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 |
| 1.1 | Вход (входы) на территорию | есть | Прилож. №2№1, 2,3, 4 | 1,2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 | 1. Отсутствие элементов информации (п. 4.1.1) | К, О, С, Г, У | **Согласно п. 4.1.1** **СП 59.13330.2016** «Вход на участок следует оборудовать доступными для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, элементами информации об объекте».**Согласно п. 4.1.8 СП 59.13330.2016** «При устройстве съездов с тротуара на транспортный проезд уклон должен быть не более 1:12, а около здания и в затесненных местах допускается увеличивать продольный уклон до 1:10 на протяжении не более 10 м. | **Ремонт текущий и капитальный:**На центральном входе установить:- табличку с указание номера телефона ответственного сотрудника за сопровождения лиц с ОВЗ и инвалидностью;- указатель места расположения пандуса |
| 1.2 | Путь (пути) движения на территории | есть |  При-лож. №2№1, 2,3, 4 | 6, 10, 11, 12  | 1.Отсутствие бордюрного пандуса, перепад высот в местах съезда на проезжую часть превышает 0,015 м (п. 4.1.8). Высота бордюров и бортовых камней не соответствует нормам. Текущая высота составляет 0,15 м;2. Отсутствие тактильных средств для слепых (п. 4.1.10).  | К, О, С | **Согласно п. 4.1.8 СП 59.13330.2016** «При устройстве съездов с тротуара на транспортный проезд уклон должен быть не более 1:12, а около здания и в затесненных местах допускается увеличивать продольный уклон до 1:10 на протяжении не более 10 м.Бордюрные пандусы на пешеходных переходах 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».**п. 4.1.9** «Высоту бордюров по краям пешеходных путей на территории рекомендуется принимать не менее 0,05 м.Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не должен превышать 0,025 м».**п. 4.1.10** «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». | **Ремонт капитальный:**1. Устройство бордюрного пандуса; перепад высот в местах съезда на проезжую часть не должен превышать 0,015 м; 2. Приведение в соответствие с нормами перепадов высот бордюров и бортовых камней;3. Устройство тактильных средств не целесообразно в связи с климатическими особенностями района. |
| 1.3 | Автостоянка и парковка | нет | Прилож. №2№5 | 7, 8, 9 | 1.Отсутствует знак «Стоянка инвалидов» | К, О, С, Г, У | **Согласно п. 4.2.2 СП 59.13330.2016 «**Места для личного автотранспорта инвалидов желательно размещать вблизи входа в предприятие или в учреждение, доступного для инвалидов, но не далее 50 м» | **Ремонт капитальный:**1. Установка знака и разметки парковочных мест не далее 50 м от входа в здание. |
| 1.4 | ОБЩИЕ требования к зоне | есть | -- | -- | 1. Отсутствие средств информации (п. 5.5.3) | К, О, С, Г, У | **Согласно п. 5.5.3 СП 59.13330.2016 «**Система средств информации зон и помещений (особенно в местах массового посещения), входных узлов и путей движения должна обеспечивать непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения. Она должна предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасностях в экстремальных ситуациях и т.п.» | **Ремонт текущий:**1. Устройство доступных элементов информации для всех категорий МГН. |

**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 |
| **Территория, прилегающая к зданию (участок)** | **ДП-И** (О, Г, У), |  Прилож. №1№1, 2, 3, 4 | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 | **Ремонт капитальный:**1. На центральном входе установить:- табличку с указание номера телефона ответственного сотрудника за сопровождения лиц с ОВЗ и инвалидностью;- указатель места расположения пандуса  |

\* 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: устройство тактильных средств нецелесообразно в связи с климатическими особенностями района.

Приложение 2

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ

№ 1 от 02.05.2024г.

**I Результаты обследования:**

**2. Входа (входов) в здание**

Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования детей

городского округа Стрежевой», Томская область, город Стрежевой, ул. Строителей,56

Наименование объекта, адрес

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **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 |
| 2.1 | Лестницы (наружние) - 2 шт.Ступени подъёма на крыльцо | есть | Прилож.№ 1 № 6,  7,8 Прилож. №2№ 10, 11 | 13,14, 17, 18 | 1. Ширина марша лестниц 1-1,5 м, ширина проступей 0,30м, высота подступенки - от 0,15 м. 2. Боковые края ступеней крыльца без бортиков для предотвращения соскальзывания трости (п. 5.2.9);  | К, О, С, Г, У | **Согласно п. 5.1.2** **СП 59.13330.2016** «Наружные лестницы и пандусы должны иметь поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261**п. 5.2.15** **СП 59.13330.2016** «Вдоль обеих сторон всех пандусов и лестниц, а также у всех перепадов высот горизонтальных поверхностей более 0,45 м необходимо устанавливать ограждения с поручнями».**п. 4.1.12** **СП 59.13330.2016** «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». | **Ремонт текущий:** 1. Устройство боковых бортиков на ступенях крыльца не примыкающих к стенам;2. Рекомендуется выделить краевые ступени цветом и фактурой. |
| 2.2 | Пандус (наружный) | есть | Прилож, №1№ 9 | 15,16 | 1. Пандус имеется на входе №2 | К | **Согласно п. 4.1.14** **СП 59.13330.2016** «Лестницы должны дублироваться пандусами…» | Устройство дополнительных перил на пандусе |
| 2.3 | Входная площадка (перед дверью) №1, №2 | есть | Прилож. № 2№ 10, 11 | 17, 18, 19,20,21, | 1.Отсутствие предупрежда-ющих тактильных средств для слепых перед дверями (п. 5.2.3)1. Входная площадка при входах имеет навес, водоотвод. Размеры входной площадки при открывании полотна дверей наружу 1,8х2,0 м, 1,5х2,3м
 | К, О, С, Г, У | **Согласно п. 5.2.3** **СП 59.13330.2016** «Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026. Рекомендуется предусматривать световые маячки.Зоны "возможной опасности" с учетом проекции движения дверного полотна должны быть обозначены контрастной цвету окружающего пространства краской для разметки». | **Ремонт текущий:**1.Нанесение тактильных средств за 0,6 м перед дверными проемами.2. Покраска зон «возможной опасности» в контрастный цвет. |
| 2.4 | Дверь (входная) | есть | Прилож. №2№ 10, 11 | 19,20, 21  | 1. Входная дверь №1 центрального входа -глухая, снабжена доводчиком, шириной 1,0м имеет порог 0,05 м (п. 5.1.4);2. Входная дверь №2 прозрачная пластиковая, снабжена доводчиком, шириной 1,7м без порога.2. Отсутствие контрастной маркировки (п. 5.1.5);3. Отсутствие фиксаторов в положениях «открыто» и «закрыто» (п. 5.1.6). | К, О, С, У | **Согласно п. 5.1.4** **СП 59.13330.2016 «**Входные двери должны иметь ширину в свету не менее 1,2 м. …Наружные двери, доступные для МГН, могут иметь пороги. При этом высота каждого элемента порога не должна превышать 0,014 м». В полотнах наружных дверей, доступных для МГН, 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. Нижняя часть стеклянных дверных полотен на высоту не менее 0,3 м от уровня пола должна быть защищена противоударной полосой.**п. 5.1.5** **СП 59.13330.2016** Прозрачные двери на входах и в здании, а также ограждения следует выполнять из ударопрочного материала. На прозрачных полотнах дверей следует предусматривать яркую контрастную маркировку высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м, расположенную на уровне не ниже 1,2 м и не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути.**п. 5.1.6** **СП 59.13330.2016** Входные двери, доступные для входа инвалидов, следует проектировать автоматическими, ручными или механическими. Они должны быть хорошо опознаваемы и иметь символ, указывающий на их доступность. Целесообразно применение автоматических распашных или раздвижных дверей (если они не стоят на путях эвакуации).На путях движения МГН рекомендуется применять двери на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях "открыто" или "закрыто". Следует также применять двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей, продолжительностью не менее 5 секунд. Следует использовать распашные двери с доводчиком (с усилием 19,5 Нм). | **Ремонт текущий:**1. Рекомендуется установка дверей с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто», с порогами высотой не более 0,014м. 2. Нанесение контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей. |
| 2.5 | Тамбур | есть | -- | 22,23 | 1. Тамбуры - глубина тамбуров при прямом движении и одностороннем открывании дверей от 2,4-3 м при ширине 2-2,3 м.1.Отсутствие предупрежда-ющих тактильных средств для слепых перед дверями  | К, О, С, Г, У | **Согласно п. 5.2.3** **СП 59.13330.2016** «Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026. Рекомендуется предусматривать световые маячки». | **Ремонт текущий:**1. Рекомендуется нанесение тактильных средств за 0,6 м перед дверными проемами. |
|  | ОБЩИЕ требования к зоне | есть | Прилож. № 1№9 | 17,18 |  | К, О, С, Г, У | **Согласно** **п.5.1.1** **СП 59.13330.2016 «**В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного для МГН подземного или надземного уровня, соединенного с этим зданием». |  |

**II Заключение по зоне:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеструктурно-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** | **ДП-И** (Г, У), | 9, 10, 11 | 6 | **Ремонт капитальный:****1.** Устройство дополнительных перил на пандусе2.Установка фиксаторов в положениях «открыто» и «закрыто» на входных дверях.3. Нанесение контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей;4. Нанесение предупреждающих тактильных средств за 0,6 м перед дверными проемами на входной площадке перед дверью и в тамбуре для лиц с недостатками зрения;5. Окраска зоны «возможной опасности» при открывании дверей в контрастный цвет.6. Рекомендуется выделить краевые ступени цветом и фактурой. |

\* 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 3

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ

№ 1 от 02.05. 2024г.

**I Результаты обследования:**

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

Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования детей

городского округа Стрежевой», Томская область, город Стрежевой, ул. Строителей, 56

Наименование объекта, адрес

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **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 |
| 3.1 | Коридор (вестибюль, зона ожидания) | есть | План1-гоэтажа План 2 этажа План 3 этажа  | 24,25, 26, 27, 28, 29 | 1. Ширина коридоров после тамбура на входах №1, №2 2,1-2,3м  | К | **Согласно п. 5.2.2** **СП 59.13330.2016** «Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м». | **Технические решения невозможны.**  |
| 3.2 | Лестница (внутри здания) | есть | План1-гоэтажа План 2 этажа План 3 этажа | 30, 31,32, 33  | Согласно свода правил СП 59.13330.2012, СНиП 35-01-2001. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" выявлены следующие замечания:1.Лифт отсутствует, лестничные пролеты шириной 1-1,2 м.2.Отсутствие тактильных напольных указателей (п. 5.24. Отсутствие рельефных обозначений этажей на поручнях (п. 5.2.16). | К, О, С, Г, У | На временных сооружениях или объектах временной инфраструктуры допускается максимальный уклон пандуса 1:12 (8%) при условии, что подъем по вертикали между площадками не превышает 0,5 м, а длина пандуса между площадками - не более 6,0 м.Пандусы при перепаде высот более 3,0 м следует заменять лифтами, подъемными платформами и т.п.**Согласно п. 5.2.9 СП 59.13330.2016** «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 подступенка) не допускается»;**п. 5.2.12** «Следует применять различный по цвету материал ступеней лестниц и горизонтальных площадок перед ними. … Тактильные напольные указатели перед лестницами следует выполнять по ГОСТ Р 52875»;**п. 5.2.15** «Вдоль обеих сторон всех пандусов и лестниц, а также у всех перепадов высот горизонтальных поверхностей более 0,45 м необходимо устанавливать ограждения с поручнями. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м)»;**п. 5.2.16** «На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней перил должны предусматриваться рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил». | **Текущий ремонт:**1.Устройство бортиков.2. Нанесение цветного материала на ступени лестницы.3.Нанесение рельефных обозначений этажей на поверхности поручней перил и предупредительных полос об окончании перил. |
| 3.3 | Пандус (внутри здания) | есть | -- | 24 | Пандус на пути движения от входа №2 соответствует п. 5.2.2. СП | К | -- |  |
| 3.4 | Лифт пассажирский (или подъемник) | нет | -- | -- | -- | К, О, С, Г, У | -- | **Технические решения невозможны** |
| 3.5 | Дверь | есть | -- | 34,35,36, 37, 40, 41 | 1.Межклеточные двери с прозрачными стеклами, шириной 1,1-1,7 м. Двери в кабинеты глухие, без порогов (п. 5.2.4) | К, О, С | **Согласно п. 5.2.4 СП 59.13330.2016** «Дверные проемы в помещения, 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» |  |
| 3.6 | Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности) | есть | План1,2,3 этажа Планы эвакуации 1,2,3 этажа | 39, 30, 31, 32, 33  | 1. Пути эвакуации невозможно приспособить для своевременной эвакуации всех категорий МГН. Отсутствие зоны безопасности (п. 5.2.27, п. 5.2.29). | К, О, С, Г, У | **Согласно п. 5.2.27 СП 59.13330.2016** «Если по расчету невозможно обеспечить своевременную эвакуацию всех МГН за необходимое время, то для их спасения на путях эвакуации следует предусматривать зоны безопасности, в которых они могут находиться до прибытия спасательных подразделений, либо из которых они могут эвакуироваться более продолжительное время и (или) спасаться самостоятельно по прилегающей незадымляемой лестничной клетке или пандусу.Предельно допустимые расстояния от наиболее удаленной точки помещения для инвалидов до двери в зону безопасности должны быть в пределах досягаемости за необходимое время эвакуации»;**п. 5.2.29** «Зона безопасности должна быть запроектирована в соответствии с требованиями СП 1.13130 в отношении конструктивных решений и применяемых материалов.Зона безопасности должна быть отделена от других помещений и примыкающих коридоров противопожарными преградами, имеющими пределы огнестойкости: стены, перегородки, перекрытия - не менее REI 60, двери и окна - первого типа.Зона безопасности должна быть незадымляемой. При пожаре в ней должно создаваться избыточное давление 20 Па при одной открытой двери эвакуационного выхода». | **Ремонт капитальный,** следует рассмотреть возможность устройства зоны безопасности, для чего необходима разработка проектной документации. |
|  | ОБЩИЕ требования к зоне | есть | -- | -- | 1. Все выключатели находятся на высоте 0,4м от уровня пола (п. 5.4.2). | К, О, С, Г, У | **Согласно п. 5.4.2 СП 59.13330.2016** «Выключатели и электророзетки в помещениях следует предусматривать на высоте не более 0,8 м от уровня пола». |  |

**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 |
| **Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)** | **ДП-И** (Г, У),**ВНД** (К, С) | Планы 1, 2, 3этажейПланы эвакуации 1, 2, 3 этажей | 24., 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 38, 39 | **Ремонт капитальный:**1.Устройство бортиков.2. Нанесение цветного материала на ступени лестницы.3.Нанесение рельефных обозначений этажей на поверхности поручней перил и предупредительных полос об окончании перил. |

\* 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: в связи с невозможностью полного приспособления объекта для нужд МГН применен принцип «разумного приспособления». Для установления возможности совмещения зоны безопасности для МГН и зоны обслуживания МГН необходимо разработать проектную документацию.

Приложение 4 (I)

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ

№ 1 от 02.05.2024 г.

**I Результаты обследования:**

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

**Вариант I – зона обслуживания инвалидов**

Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования детей

городского округа Стрежевой», Томская область, город Стрежевой, ул. Строителей, 56

Наименование объекта, адрес

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **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 |
| 4.1 | Кабинетная форма обслуживания | есть | План 1, 2, 3этажей  | 40, 41 | 1. Двери в кабинеты без порогов(п. 5.2.4); | К, О, С,У | **Согласно п. 5.2.4 СП 59.13330.2016** «Дверные проемы в помещения, 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».**п. 5.2.2** «Подходы к различному оборудованию и мебели должны быть по ширине не менее 0,9 м, а при необходимости поворота кресла-коляски на 90° - не менее 1,2 м. Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует принимать не менее 1,4 м.Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании "от себя" должна быть не менее 1,2 м, а при открывании "к себе" - не менее 1,5 м при ширине проема не менее 1,5 м.Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м». |  |
| 4.2 | Зальная форма обслуживания | нет | **--** | **--** | -- | -- | -- | -- |
| 4.3 | Прилавочная форма обслуживания | нет | **--** | **--** | -- | -- | -- | -- |
| 4.4 | Форма обслуживания с перемещением по маршруту | есть | План 1, 2, 3этажей | 40, 41 | 1. Двери в кабинеты без порогов (п. 5.2.4); | К, О, С,У | **Согласно п. 5.2.4 СП 59.13330.2016** «Дверные проемы в помещения, 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».**п. 5.2.2** «Подходы к различному оборудованию и мебели должны быть по ширине не менее 0,9 м, а при необходимости поворота кресла-коляски на 90° - не менее 1,2 м. Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует принимать не менее 1,4 м.Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании "от себя" должна быть не менее 1,2 м, а при открывании "к себе" - не менее 1,5 м при ширине проема не менее 1,5 м.Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м». |  |
| 4.5 | Кабина индивидуального обслуживания | нет | **--** | **--** | -- | -- | -- | -- |
|  | ОБЩИЕ требования к зоне | есть | **--** |  -- | 1. Все выключатели находятся на высоте 0,4м от уровня пола (п. 5.4.2);2. Отсутствие рельефных дублирующих обозначений помещений (п. 5.5.8). | К, О, С, Г, У | **Согласно п. 5.4.2 СП 59.13330.2016** «Выключатели и электророзетки в помещениях следует предусматривать на высоте не более 0,8 м от уровня пола»;**п. 5.5.8** «Информирующие обозначения помещений внутри здания должны дублироваться рельефными знаками и размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки и крепиться на высоте от 1,3 до 1,4 м». | **Ремонт текущий:**1.Установка дублирующих рельефных обозначений помещений. |

**II Заключение по зоне:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеструктурно-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 |
| **Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)** | ДЧ-И (Г), ВНД (С, К, О, У) | Планы 1, 2, 3-го этажей | № 40, 41 | **Ремонт текущий:**1. Установка дублирующих рельефных обозначений помещений. |

\* 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: в связи с невозможностью полного приспособления объекта для нужд МГН и в рамках «разумного приспособления» рекомендуется вариант устройства зоны обслуживания оборудованной для МГН в фойе первого этажа.

Приложение 4 (II)

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ

№ 1 от 02.05. 2024 г.

**I Результаты обследования:**

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

**Вариант II – места приложения труда**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование функционально-планировочного элемента** | Наличие элемента | **Выявленные нарушения** **и замечания** | **Работы по адаптации объектов** |
| есть/ нет | № на плане | № фото | Содержание | Значимо для инвалида (катего-рия) | Содержание | Виды работ |
| Место приложения труда | нет | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

**II Заключение по зоне:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеструктурно-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 |
| -- | -- | -- | -- | -- |

\* 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(III)

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ

№ 1 от 02.05.2024 г.

**I Результаты обследования:**

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

**Вариант III – жилые помещения**

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

**II Заключение по зоне:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеструктурно-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 |
| -- | -- | -- | -- | -- |

\* 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 5

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ

№ 1 от 02.05.2024г.

**I Результаты обследования:**

**5. Санитарно-гигиенических помещений**

Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования детей

городского округа Стрежевой», Томская область, город Стрежевой, ул. Строителей, 56

Наименование объекта, адрес

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **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 |
| 5.1 | Туалетная комната | есть | Планы1, 2, 3-го этажей  | 49, 50, 42, 43, 44, 45, 46, 47 | 1. Туалетная комната не соответствует требованиям универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан (размеры кабины, отсутствие крючков, поручней, штанг, поворотных или откидных сидений, двухсторонней связи с дежурным, аварийного освещения) Размер кабины 1,2х1,8м. (п. 5.3.3); | К, О, С, Г, У | **Согласно п. 5.3.3** **СП 59.13330.2016** «Доступная кабина в общей уборной должна иметь размеры в плане не менее, м: ширина - 1,65, глубина - 1,8, ширина двери - 0,9. В кабине рядом с унитазом следует предусматривать пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. Двери должны открываться наружу.В универсальной кабине и других санитарно-бытовых помещениях, предназначенных для пользования всеми категориями граждан, в том числе инвалидов, следует предусматривать возможность установки откидных опорных поручней, штанг, поворотных или откидных сидений. Размеры универсальной кабины в плане не менее, м: ширина - 2,2, глубина - 2,25.Один из писсуаров следует располагать на высоте от пола не более 0,4 м или применять писсуар вертикальной формы. Следует применять унитазы, имеющие опору для спины»;**п. 5.2.4 «**Дверные проемы в помещения, 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». | **Ремонт капитальный:** Оборудование санитарно-гигиенических помещений: установка раковин, поручней, расширение дверных проемов. |
| 5.2 | Душевая/ ванная комната | есть | План 2 этажа  | 51 | 1. Душевая комната не соответствует требованиям универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан (размеры кабины, отсутствие крючков, поручней, двухсторонней связи с дежурным, аварийного освещения) (п. 5.3.3); | К, О, С, Г, У | **Согласно п. 5.3.4** **СП 59.13330.2016** В помещениях доступных душевых следует предусматривать не менее одной кабины, оборудованной для инвалида на кресле-коляске, перед которой следует предусматривать пространство для подъезда кресла-коляски.5.3.5 Для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и недостатками зрения следует предусматривать закрытые душевые кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной с нескользким полом и поддоном без порога.Доступная душевая кабина для МГН должна быть оборудована переносным или закрепленным на стене складным сиденьем, расположенным на высоте не более 0,48 м от уровня поддона; ручным душем; настенными поручнями. Глубина сиденья должна быть не менее 0,48 м, длина - 0,85 м.Габариты поддона (трапа) должны быть не менее 0,91,5 м, свободной зоны - не менее 0,81,5 м.5.3.6 У дверей санитарно-бытовых помещений или доступных кабин (уборная, душевая, ванная и т.п.) следует предусматривать специальные знаки (в том числе рельефные) на высоте 1,35 м.Доступные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта).Над входом в доступные кабины рекомендуется устанавливать световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки  | **Ремонт капитальный:** **Технические решения невозможны**Нет возможности увеличить размеры душевой кабины  |
| 5.3 | Гардеробная - приемная для детей | есть  | План 1-гоэтажа  | 52, 53 |  | К, О, С, У | **Согласно п. 5.2.4 СП 59.13330.2016** «Дверные проемы в помещения, 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».**п. 5.2.2** «Подходы к различному оборудованию и мебели должны быть по ширине не менее 0,9 м, а при необходимости поворота кресла-коляски на 90° - не менее 1,2 м. Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует принимать не менее 1,4 м.Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании "от себя" должна быть не менее 1,2 м, а при открывании "к себе" - не менее 1,5 м при ширине проема не менее 1,5 м.Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м». |  |
|  | ОБЩИЕ требования к зоне | есть | **--** | 49, 50 | 1. Отсутствие универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан (п. 5.3.1);2. Отсутствие информирующих обозначений помещения, связи с дежурным персоналом, светового оповещателя (п. 5.3.6); | К, О, С, Г, У | **Согласно п. 5.3.1** **СП 59.13330.2016** «Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН универсальные кабины в уборных»;**п. 5.3.6** «У дверей санитарно-бытовых помещений или доступных кабин (уборная, душевая, ванная и т.п.) следует предусматривать специальные знаки (в том числе рельефные) на высоте 1,35 м.Доступные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта).Над входом в доступные кабины рекомендуется устанавливать световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки»;**п. 5.4.2** «Выключатели и электророзетки в помещениях следует предусматривать на высоте не более 0,8 м от уровня пола». | **Ремонт капитальный. Рекомендуются следующие виды работ:**1.Оборудование санитарно-гигиенических помещений: установка раковин, поручней, расширение дверных проемов.2. Установить информирующие обозначения возле двери на высоте 1,35 м, связь с дежурным персоналом, световой оповещатель; |

**II Заключение по зоне:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеструктурно-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-гигиенические помещения** | **ДЧ-И** (Г, У),**ВНД** (К, О, С) | Планы 1, 2, 3-го этажей   | 49, 50, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48 | **Ремонт капитальный:****Технические решения невозможны**1. Оборудование санитарно-гигиенических помещений: установка раковин, поручней, расширение дверных проемов.
2. Установить информирующие обозначения возле двери на высоте 1,35 м, связь с дежурным персоналом, световой оповещатель.
 |

\* 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 6

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ

№ 1 от 02.05.2024 г.

**I Результаты обследования:**

**6. Системы информации на объекте**

Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования детей

городского округа Стрежевой», Томская область, город Стрежевой, ул. Строителей, 56

Наименование объекта, адрес

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **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 |
| 6.1 | Визуальные средства | нет | -- | -- | 1. Отсутствие визуальных средств на пути следования МГН от остановок до здания МБДОУ (п. 5.5.3); 2. отсутствуют обозначения места приема МГН, с/у для МГН (п. 5.5.3, п. 5.3.6, п. 5.5.4). | К, О, Г, У | **Согласно п. 5.5.3 СП 59.13330.2016** «Система средств информации зон и помещений (особенно в местах массового посещения), входных узлов и путей движения должна обеспечивать непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения. Она должна предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасностях в экстремальных ситуациях и т.п.»;**п. 5.3.6** «У дверей санитарно-бытовых помещений или доступных кабин (уборная, душевая, ванная и т.п.) следует предусматривать специальные знаки (в том числе рельефные) на высоте 1,35 м.Доступные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта).Над входом в доступные кабины рекомендуется устанавливать световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки»;**п. 5.5.4** «Визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, быть увязана с художественным решением интерьера и располагаться на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола». | **Ремонт текущий:**1. рекомендуется установка средств визуальной информации на путях следования МГН от остановок до здания и в самом здании для обеспечения непрерывности информации, своевременного ориентирования и однозначного опознания объектов и мест посещения. |
| 6.2 | Акустические средства | нет | -- | -- | 1. Отсутствие акустических средств (п. 5.5.6) | С | **п. 5.5.6 СП 59.13330.2016** «В вестибюлях общественных зданий следует предусматривать установку звуковых информаторов по типу телефонов-автоматов, которыми могут пользоваться посетители с недостатками зрения». | **Индивидуальное решение с ТСР:**1. рекомендуется установка звуковых информаторов. |
| 6.3 | Тактильные средства | нет | -- | -- | 1. Отсутствие тактильных напольных указателей и цветовых маркировок ступеней (п. 5.2.12);2. Отсутствие рельефных обозначений (п. 5.2.16, п. 5.5.8);3. Отсутствие мнемосхемы и тактильной направляющей полосы на основном пути движения (п. 7.1.8) | С | **п. 5.2.12 СП 59.13330.2016** «Следует применять различный по цвету материал ступеней лестниц и горизонтальных площадок перед ними.Тактильные напольные указатели перед лестницами следует выполнять по ГОСТ Р 52875»;**п. 5.2.16** «На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней перил должны предусматриваться рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил»;**п. 5.5.8** «Информирующие обозначения помещений внутри здания должны дублироваться рельефными знаками и размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки и крепиться на высоте от 1,3 до 1,4 м»;**п. 7.1.8** «При входах в здания массового посещения (вокзалы всех видов транспорта, учреждения социального назначения, торговые предприятия, административно-управленческие учреждения, многофункциональные комплексы и т.п.) для инвалидов по зрению должна быть установлена информационная мнемосхема (тактильная схема движения), отображающая информацию о помещениях в здании, не мешающая основному потоку посетителей. Она должна размещаться с правой стороны по ходу движения на удалении от 3 до 5 м. На основных путях движения следует предусмотреть тактильную направляющую полосу с высотой рисунка не более 0,025 м». | **Ремонт текущий. Рекомендуются следующие виды работ:** 1.нанесение цветовых маркировок ступеней и установка тактильных напольных указателей;2. установка дублирующих рельефных обозначений помещений и этажей;3. установка мнемосхемы в фойе;4. нанесение тактильной направляющей полосы. |
|  | Общие требования к зоне | есть | -- | -- | 1. Отсутствие световой сигнализации, дублирующей звуковую (п. 5.5.2);2. Отсутствие информаторов для посетителей с недостатками зрения и дефектами слуха (п. 5.5.6).  | К, О, С, Г, У | **п. 5.5.2 СП 59.13330.2016** «Системы средств информации и сигнализации об опасности, размещаемые в помещениях (кроме помещений с мокрыми процессами), предназначенных для пребывания всех категорий инвалидов и на путях их движения, должны быть комплексными и предусматривать визуальную, звуковую и тактильную информацию с указанием направления движения и мест получения услуги. Они должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51671, ГОСТ Р 51264, а также учитывать требования СП 1.13130»;**п. 5.5.6** «В вестибюлях общественных зданий следует предусматривать установку звуковых информаторов по типу телефонов-автоматов, которыми могут пользоваться посетители с недостатками зрения, и текстофонов для посетителей с дефектами слуха». | **Ремонт текущий:**1. рекомендуется установка световой сигнализации синхронно дублирующей звуковую;2. рассмотреть возможность установки звуковых информаторов по типу телефонов-автоматов, для посетителей с недостатками зрения, и текстофонов для посетителей с дефектами слуха. |

**II Заключение по зоне:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеструктурно-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** | **ВНД** | -- | -- | **Ремонт текущий:**1. Установка средств визуальной информации на всем пути следования МГН (от остановок до здания администрации и в самом здании); 2. Установка цветовых маркировок ступеней и тактильных напольных указателей для предотвращения падения с лестницы;3. Нанесение тактильной направляющей полосы на основных направлениях движения для посетителей с недостатками зрения;4. Установка мнемосхемы в фойе (возможно изготовление рельефного плана эвакуации);5. Установка дублирующих рельефных обозначений помещений и этажей;6. Установка световой сигнализации синхронно дублирующей звуковую сигнализацию;7. Установка во вновь оборудованном с/у и зоне безопасности системы двухсторонней связи;8. Рассмотреть возможность установки звуковых информаторов по типу телефонов-автоматов, для посетителей с недостатками зрения, и текстофонов для посетителей с дефектами слуха. |

\* 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: возможно применение тактильных средств на самоклеящейся основе.