

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник отдела АТУ Первореченского  
района департамента труда и социального  
развития Приморского края  
\_\_\_\_\_ И.В. Доронина  
\_\_\_\_\_ 2016г.

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**  
**объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)**  
№ \_\_\_\_\_

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта дошкольное образовательное учреждение  
1.2. Адрес объекта 690089, г. Владивосток, ул. Тухачевского, 54  
1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание 2 этажа, 8515 кв.м  
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); да 6800 кв.м  
1.4. Год постройки здания 1980, последнего капитального ремонта нет сведений  
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2016, капитального нет сведений

сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад №35г. Владивостока», МБДОУ «Детский сад №35»  
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 690089, г. Владивосток, ул. Тухачевского, 54, E-mail:mdou035@ds.vlc.ru  
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*) Управление по работе с муниципальными учреждениями образования Администрации города Владивостока  
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 690091, г. Владивосток, ул. Адмирала Фокина, д.11, телефон 253-45-41, факс 226-84-43, E-mail: gorono@vlc.ru

**2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)**

- 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 воспитание и обучение детей дошкольного возраста на основе программы дошкольного образования  
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, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 285 человек

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

### 3. Состояние доступности объекта

#### 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) автобусом до остановки «Стройматериалы»: 17Л, 17Т, 17 85, 85Ц, 95, 96, 50,

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 310 м

3.2.2 время движения (пешком) 5- 7 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (*да, нет*), да, на отдельных участках отсутствует

3.2.4 Перекрестки: 1 - регулируемый со звуковой сигнализацией, таймером, 2 не оборудованы

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть (лестницы, крутой подъем)

Их обустройство для инвалидов на коляске: 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 <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	ДУ

\* - 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**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ (К, О, У, Г, С)
2	Вход (входы) в здание	ДУ (О, С, Г, У,) ВНД (К)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ (Г, С, У, О), ВНД (К)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (У, Г), ВНД (К, О, С)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ (Г, У), ВНД (К,О,С)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ (О,К,Г,У) ВНД (С),
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ (Г, У) ВНД (К,О,С)

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

#### 3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

**Объект условно доступен для инвалидов с нарушением зрения, слуха, умственного развития , опорного аппарата**

Территория, прилегающая к зданию (участок): отсутствует парковочное место для инвалидов. Асфальтовое покрытие требует капитального ремонта по всей территории, высокие бордюры. 5 входов в здание не имеют оборудованных пандусами лестниц, высота порога завышена, отсутствует грязезащитное покрытие. Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации): лестницы не оборудованы пандусами, ширина коридора не соответствует СНиП, ширина дверных проемов не соответствует СНиП. Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта): отсутствуют оборудованные места для инвалидов данных категорий Санитарно-гигиенические помещения не оборудованы для инвалидов данных категорий Система информации на объекте (на всех зонах): отсутствует информация об объекте на остановке и на входе на территорию. Пути движения к объекту (от остановки транспорта): нет плавного сопряжения высот между тротуаром и площадкой ожидания на остановке, не оборудованы съезды с тротуара.

**Объект временно не доступен для инвалидов на креслах – колясках**

Территория, прилегающая к зданию (участок): отсутствует парковочное место для инвалидов. Асфальтовое покрытие требует капитального ремонта по всей территории, высокие бордюры, выступают люки. 5 входов в здание не имеют оборудованных пандусами лестниц, поручни не соответствуют СНиП. высота порога завышена на 0,075м, Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации): лестницы не оборудованы пандусами, ширина коридора не соответствует СНиП, ширина дверных проемов не соответствует СНиП. Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта): отсутствуют оборудованные места для инвалидов данной категории. Санитарно-гигиенические помещения не оборудованы для инвалидов данной категории. Система информации на объекте (на всех зонах): отсутствует информация об объекте на остановке и на входе на территорию. Пути движения к объекту (от остановки транспорта): нет плавного сопряжения высот между тротуаром и площадкой ожидания на остановке, не оборудованы съезды с тротуаров, высокий уклон к подъездным воротам с центрального входа, с запасного входа две лестницы не оборудованные пандусами и поручнями в соответствии со СНиП, высокий подъем с требующим ремонта асфальтового покрытия

#### 4. Управленческое решение

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

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

\*- 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: 2016-2020гг  
в рамках исполнения реализации плана учреждения по адаптации объекта

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДП-И(О,Г,С,У), ДЧ-И (К)

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДП-И(О,Г,С,У), ДЧ-И (К)

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

- согласование с Управлением по работе с муниципальными учреждениями образования администрации г. Владивостока

- с руководителями общественных организаций инвалидов

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

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности Приморского края

Информационный портал «Доступная среда. Учимся жить вместе» (zhit-vmeste.ru).

(наименование сайта, портала)

## 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016г.,

2. Акта обследования объекта: № акта \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 г.

3. Решения Комиссии \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий МБДОУ  
«Детский сад №35»  
\_\_\_\_\_ Гамова Т.С.  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2016г.

**АНКЕТА**  
**(информация об объекте социальной инфраструктуры)**  
**К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ**  
№ \_\_\_\_\_

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта дошкольное образовательное учреждение  
1.2. Адрес объекта 690089, г. Владивосток, ул. Тухачевского, 54  
1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание 2 этажа 8515 кв.м.  
1.4. Год постройки здания 1980, последнего капитального ремонта \_\_\_\_\_  
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2016, капитального \_\_\_\_\_

сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад №35г. Владивостока» МБДОУ «Детский сад №35»

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 690089, г. Владивосток, ул. Тухачевского, 54, 234-32-77? E-mail:mdou035@ds.vlc.ru

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) Управление по работе с муниципальными учреждениями образования администрации города Владивостока

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 690091, г. Владивосток, ул. Адм. Фокина, д.,11 , телефон253-45-41, факс 226-84-43, E-mail: gorono@vlc.ru

**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 воспитание и обучение детей дошкольного возраста на основе программы дошкольного образования

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, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 285 детей

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) 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) автобусом до остановки «Стройматериалы»: № 85,85Ц., 17, 17Л, 17Т, 50, 12,95,96.

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 310 м

3.2.2 время движения (пешком) 5-7 мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (*да, нет*) да, на отдельных участках отсутствует

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; пешеходный переход со звуковой сигнализацией, остальные не регулируемые

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть (лестницы, крутой подъем)

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)\* с учетом СП 35-101-2001

№ п./п.	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МГН	
	<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	ДУ

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

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)	капитальный
2	Вход (входы) в здание	текущий
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	текущий
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	текущий
5	Санитарно-гигиенические помещения	капитальный

6	Система информации на объекте (на всех зонах)	текущий
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	капитальный
8.	Все зоны и участки	текущий

\*- 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 Приморского края согласовано**

\_\_\_\_\_ Т.С. Гамова, заведующий МБДОУ «Детский сад №35» тел. 234-32-77  
*(подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта)*

УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела АТУ Первореченского  
района департамента труда и социального  
развития Приморского края

И.В. Доронина

\_\_\_\_\_ 2015г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ  
объекта социальной инфраструктуры  
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ  
№ \_\_\_\_\_**

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта дошкольное образовательное учреждение  
1.2. Адрес объекта 690089, г. Владивосток, ул. Тухачевского, 54  
1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание 2 этажа, 8515 кв. м  
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 6800 кв. м  
1.4. Год постройки здания 1980, последнего капитального ремонта \_\_\_\_\_  
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего* 2016, *капитального*  
\_\_\_\_\_  
1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад №35», МБДОУ «Детский сад №35»  
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 690089, г. Владивосток, ул. Тухачевского, 54, тел. 234-32-77, E-mail: mdou035@ds.vlc.ru

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

Дополнительная информация воспитание и обучение детей дошкольного возраста на основе программы дошкольного образования

**3. Состояние доступности объекта**

**3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом** (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) автобусом до остановки «Стройматериалы»: 17,17Л,17Т, 85,85Ц., 50,95,96,12,  
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 310 м

3.2.2 время движения (пешком) 5-7 мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: да, на отдельных участках отсутствует

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; регулируемый со звуковой сигнализацией, остальные нет



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

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть (лестницы, крутой подъем)

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

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

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

\* - 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)	ДУ (К, О, У, Г, С)		1-10
2	Вход (входы) в здание	ДУ (О, С, Г, У,) ВНД (К)		11-20
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ (Г, С, У, О), ВНД (К)		21-33
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (У, Г), ВНД (К, О, С)		34-55
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ (Г, У), ВНД (К, О, С)		56-62
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ (О, К, Г, У) ВНД (С),		63-69
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ (Г, У) ВНД (К, О, С)		70-79

\*\* 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:

ДУ (Г, С, О, У), ВНД (К)

### **Объект условно доступен для инвалидов с нарушением зрения, слуха, умственного развития, опорного аппарата**

Территория, прилегающая к зданию (участок): отсутствует парковочное место для инвалидов. Асфальтовое покрытие требует капитального ремонта по всей территории, высокие бордюры. 5 входов в здание не имеют оборудованных пандусами лестниц, высота порога завышена, отсутствует грязезащитное покрытие. Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации): лестницы не оборудованы пандусами, ширина коридора не соответствует СНиП, ширина дверных проемов не соответствует СНиП. Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта): отсутствуют оборудованные места для инвалидов данных категорий Санитарно-гигиенические помещения не оборудованы для инвалидов данных категорий Система информации на объекте (на всех зонах): отсутствует информация об объекте на остановке и на входе на территорию. Пути движения к объекту (от остановки транспорта): нет плавного сопряжения высот между тротуаром и площадкой ожидания на остановке, не оборудованы съезды с тротуара.

### **Объект временно не доступен для инвалидов на креслах – колясках**

Территория, прилегающая к зданию (участок): отсутствует парковочное место для инвалидов. Асфальтовое покрытие требует капитального ремонта по всей территории, высокие бордюры, выступают люки. 5 входов в здание не имеют оборудованных пандусами лестниц, поручни не соответствуют СНиП. высота порога завышена на 0,075м, Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации): лестницы не оборудованы пандусами, ширина коридора не соответствует СНиП, ширина дверных проемов не соответствует СНиП. Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта): отсутствуют оборудованные места для инвалидов данной категории. Санитарно-гигиенические помещения не оборудованы для инвалидов данной категории. Система информации на объекте (на всех зонах): отсутствует информация об объекте на остановке и на входе на территорию. Пути движения к объекту (от остановки транспорта): нет плавного сопряжения высот между тротуаром и площадкой ожидания на остановке, не оборудованы съезды с тротуаров, высокий уклон к подъездным воротам с центрального входа, с запасного входа две лестницы не оборудованные пандусами и поручнями в соответствии со СНиП, высокий подъем с требующим ремонта асфальтового покрытия

## **4. Управленческое решение (проект)**

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

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

\*- 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 долгосрочный

в рамках исполнения: плана по адаптации объекта  
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДП-И (О, Г, У, С), ДЧ-И (К)

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДП-И (О, Г, У, С), ДЧ-И (К)

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

Согласование с Управление по работе с муниципальными учреждениями образования администрации г. Владивостока

- с руководителями общественных организаций инвалидов

4.4.1. согласование на Комиссии

*(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)* нет

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

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации; нет

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта); да

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов: да

4.4.6. другое нет

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

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности Приморского края Информационный портал «Доступная среда. Учимся жить вместе» (zhit-vmeste.ru).

*(наименование сайта, портала)*

## 5. Особые отметки

### ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту	на <u>6</u> л.
2. Входа (входов) в здание	на <u>6</u> л.
3. Путей движения в здании	на <u>8</u> л.
4. Зоны целевого назначения объекта	на <u>13</u> л.
5. Санитарно-гигиенических помещений	на <u>4</u> л.
6. Системы информации (и связи) на объекте	на <u>3</u> л.
7. Пути движения от остановки	на <u>6</u> л.

Результаты фотофиксации на объекте включены в Акт обследования  
Поэтажные планы, паспорт БТИ \_\_\_\_\_ на 2 л.  
Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

---

---

Руководитель

рабочей группы:

зам. зав. по АХЧ Пономаренко С.А.

(Должность, Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

Члены рабочей группы:

Воспитатель Крестникова О.А.

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

Муз. руководитель Каримова О.А.

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

Инспектор отделения учета выплат  
и реализации социальных программ отдела  
АТУ Первореченского района  
Департамента труда и социального  
развития Приморского края Капустянская Е. С.  
(Должность, Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

В том числе:

Председатель Владивостокской общественной  
организации инвалидов с заболеванием крови «Милосердие»

Ахтырцев Э.А.

(Должность, Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

**I Результаты обследования:**

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

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад №35 г. Владивостока»

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		1-3	Отсутствует информация об объекте, кнопка вызова помощника, знак доступности для инвалидов. Со 2 входа крутой подъем	К, О, У, Г, С	Установить информационную вывеску, оборудовать знак доступности для категорий инвалидов, оборудовать кнопку вызова помощника.	текущий
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть		4-9	На всей территории неровный асфальт, частично отсутствует, выбоины, трещины, частично отсутствует бордюрный камень, на асфальтовом покрытии имеются выступающие колодцы, отсутствуют указательные направляющие знаки передвижения всех категорий инвалидов ко входу в здание.	К, О, У, Г, С	Отремонтировать дорожное покрытие, произвести асфальтирование, уложить бордюрный камень, обозначить контрастным цветом выступающие конструкции, обозначить пути движения в здание направляющими	капитальный ремонт

							указателями - входа	
1.3	Лестница (наружная)	нет						
1.4	Пандус (наружный)	нет						
1.5	Автостоянка и парковка	нет		10	Отсутствует парковочное место для инвалидов	К, О, Г, У, С	Выделить и оборудовать парковочные места для инвалидов	текущий ремонт
	ОБЩИЕ требования к зоне	<p>Вход на территорию должен быть оборудован доступными для МГН элементами информации об объекте. На путях движения МГН не допускается применять непрозрачные калитки на навесных петлях двухстороннего действия, калитки с вращающимися полотнами, турникеты и другие устройства, создающие преграду для МГН. В проектной документации должны быть предусмотрены условия беспрепятственного безопасного и удобного передвижения МГН по участку к доступному входу в здание с учетом требований СП 42.13330. Эти пути должны стыковаться с внешними по отношению к участку транспортными и пешеходными коммуникациями, специализированными парковочными местами, остановками общественного транспорта. Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время эксплуатации учреждения в соответствии с ГОСТ Р. 51256 и ГОСТ Р. 52875. Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения инвалидов на креслах-колясках должна быть не менее 2,0м. В условиях сложившейся застройки допускается в пределах прямой видимости снижать ширину пути движения до 1,2м. При этом следует устраивать не более чем через каждые 25м. карманы размером 2,0х1,8м. Покрытие пешеходных дорожек, тротуара и пандуса должны быть из твердых материалов, ровным, шероховатым, без зазоров, не создающим вибрацию при движении, предотвращающим скольжение, сохраняющим крепкое сцепление подошвы обуви, опор и колес кресла-коляски при сырости и снеге. Дренажные решетки следует размещать вне зоны движения пешеходов. Наличие на автостоянке не менее одного парковочного места для инвалидов. Парковочное место должно иметь размер 6,0х3,6м 1,2м. Выделенное для инвалидов место парковки должно быть обозначено знаками, принятыми ГОСТ Р. 52289 и Г1ДД на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности в соответствии с ГОСТ 12.4.026. Проходы на доступных местах должны быть выделены цветом. Выделяемые места должны быть обозначены знаками, принятыми на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности, расположенном на высоте не менее 1,5м.</p>						

### II Заключение по зоне:

	Состояние	Приложение	Рекомендации по адаптации
--	-----------	------------	---------------------------

Наименование структурно-функциональной зоны	доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Территории прилегающей к зданию	ДУ (К, Г, О.С.У)		1-10	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

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности для инвалидов зоны входа и прилегающей территории необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

1. Изготовление информационной вывески (мнемосхемы).
2. Оборудование зоны въезда кнопкой вызова помощника.
3. Провести ремонт лестницы и калитки в соответствии со СНиП.
4. Ремонт и асфальтирование дорожного покрытия, пешеходных дорожек, обозначить контрастным цветом бордюрный камень, убрать предоставляющие опасность помехи на путях движения МГН.
5. Продублировать тактильной плиткой пути движения по территории.
6. Выделить места для парковки инвалидов, установить специальный знак и нанести разметку на дорожное покрытие.
7. Для инвалидов категории «К» в настоящий момент предложить альтернативную форму въезда на территорию через транспортный проезд.

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

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад №35 г. Владивостока», 690089, г. Владивосток, ул. Тухачевского, 54  
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	Значимость для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть		11-16	Частично разрушены ступени, не окрашены первая и последняя ступени, отсутствует тактильное покрытие, лестница не оборудована пандусом, поручни не соответствуют СНИП	К, О, С	Восстановить ступени, окрасить в контрастный цвет, оборудовать пандусом лестницу, оборудовать лестницу поручнями	текущий ремонт
2.2	Пандус (наружный)	нет						
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть		17	Покрытие входной площадки частично разрушено, размеры входной площадки 1,68*3,00	К, О, С	Восстановить покрытие входной площадки	текущий ремонт
2.4	Дверь (входная)	есть		18	Высокий порог 0,007м, ручка неправильной формы, контрастно не обозначена дверь, закрывается без доводчика быстро. Входная дверь шириной 90 см., что не соответствует СНИП, ручка неправильной формы, не соответствует СНИП	К, С	Занизить порог, установить дверные ручки нажимного действия, доводчик. Произвести расширение дверных проемов на ширину не менее 1.2м., ручки контрастно	текущий ремонт



							выделить. Окрасить в отличные от дверного полотна контрастные цвета дверные наличники и дверное полотно.	
2.5	Тамбур	есть	19, 20	Размеры тамбура меньше, требуемых СНиП. Не закреплено грязезащитное покрытие. Глубина тамбура менее 1,8м.	К,О,С	Закрепить грязезащитное покрытие, в существующей застройке расширить тамбур не представляется возможным. Рекомендовать для инвалидов категории «К» альтернативную форму или использовать технические средства реабилитации.	Текущий ремонт	
	ОБЩИЕ требования к зоне			В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН. Входная площадка при входах, доступных МГН должна иметь: навес, водоотвод, а в зависимости от местных климатических условий – подогрев поверхности покрытия. Размеры входной площадки при открывании полотна дверей наружу должны быть не менее 1,4х2,0м. Размеры входной площадки с пандусом не менее 2.2 х2,2м. Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании и иметь поперечный уклон в пределах 1-2% Входные двери должны иметь ширину в свету не менее 1,2м. В полотнах наружных дверей следует предусматривать смотровые панели. Применение дверей на качающихся петлях и дверей вертушек на путях передвижения МГН не допускаются. Высота порога не должна превышать 0,014м. Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета. Следует применять двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей, продолжительностью не менее 5 секунд. Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастного цвета. Входные двери, доступные для входа				

				<p>инвалидов следует проектировать автоматическими, ручными или механическими. Они должны быть хорошо опознаваемыми и иметь символ, указывающий на их доступность. Глубина тамбура при прямом движении и одностороннем открывании дверей должна быть не менее 2,3м. при ширине не менее 1,50м. При глубине тамбура менее 1,8м. до 1,5м. его ширина должна быть 2 м.</p> <p>Помещения, где могут находиться инвалиды на креслах-колясках или с недостатками зрения, следует размещать на уровне входа, ближайшего к поверхности земли. При ином размещении помещений по высоте здания, кроме лестниц, следует предусматривать пандусы или подъемные платформы для инвалидов.</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	
Вход , выход в здание	ДУ(С,О,У,Г) ВНД (К,)		11-20	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:

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности для инвалидов зоны входа и прилегающей территории необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

1. При входе контрастно выделить ступени, произвести ремонт
2. Установить пандус
3. Высоту порога привести в соответствие со СНИП.
4. Закрепить грязезащитное покрытие..
5. Произвести реконструкцию входных дверей в соответствии со СНИП
6. Установить дверные ручки нажимного действия, выделить их контрастно.
7. Для инвалидов на креслах-колясках и инвалидов по зрению – альтернативная форма обслуживания.

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

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад №35 г. Владивостока», 690089, г. Владивосток, ул. Тухачевского, 54  
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, галерея, балкон)	есть		21	Ширина коридора не соответствует СНИП, отсутствует минимальное пространство для разворота на 180 градусов равное диаметру 1,4м., участки пола на пути движения не имеют предупреждающие указатели	К, С	Установить предупреждающие указатели. Предложить альтернативную форму – оборудовать группу на первом этаже для инвалидов колясочников.	текущий ремонт
3.2	Лестница (внутри здания)	есть		22-24	Не нанесена контрастная маркировка на первую и последние ступени. Поручни не соответствуют требованиям СНИП. Отсутствуют тактильные напольные указатели перед лестницами в соответствии с ГОСТ Р 528/758, отсутствует пандус	К, О, С	Нанести контрастную маркировку, установить поручни в соответствии со СНИП, установить тактильные напольные указатели перед лестницами. В существующей застройке продублировать	текущий

						лестницу пандусами не представляет возможным. Предложить альтернативную форму – оборудовать группу на первом этаже для инвалидов колясочников.	
3.3	Пандус (внутри здания)	нет					
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет					
3.5	Дверь	нет					
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности) лестницы 2 этаж	есть	2 5- 3 3	Верхняя и нижняя ступени лестничных маршей не окрашены в контрастный цвет. Поручни не соответствуют требованиям СНиП., отсутствуют предупредительные полосы об окончании перил, присутствуют перепады высоты пола. Эвакуационные выходы не соответствует СНиП, Эвакуационный выход для маломобильных граждан запрещен. Дверные проемы эвакуационных выходов на первом этаже 2,3,5,6,7 имеют несоответствующую СНиП ширину дверного проема, неровные шероховатые площадки с впадинами. Пожарные выходы с групп 2 этажа: 6,7,8,9, 10, 11,12 дверные проемы не соответствуют СНиП, верхняя и нижняя ступени не окрашены контрастно, выходы на пожарные	О,К,С	Нанести контрастную маркировку, установить поручни в соответствии со СНиП, нанести предупредительные полосы об окончании перил, удалить перепады высоты пола, отремонтировать лестничную площадку крыльца эвакуационных выходов №2,3, 4,5,6,7, выровнять и расширить в соответствии со СНиП выходные площадки эвакуационных выходов 6,7,8,9,10,11,12 не представляет возможности в связи	Текущий ремонт Эвакуационных выходов для маломобильных граждан запрещен.

				лестницы со стороны спальни высокие пороги		существующей застройкой. Предложить инвалидам колясочникам альтернативную форму группа №5 на первом этаже	
	ОБЩИЕ требования к зоне	<p>Пути движения к помещениям, зонам и местам обслуживания внутри здания следует проектировать в соответствии с нормативными требованиями к путям эвакуации из здания. Ширина пути движения должна быть не менее: при движении кресла-коляски в одном направлении -1,5м.; при встречном движении -1,8м. При движении по коридору инвалиду на кресле-коляске следует обеспечить минимальное пространство для: поворота на 90гр. равное 1,2x1.2м.; разворота на 180гр. Диаметру 1.4м. В тупиковых коридорах необходимо обеспечить возможность разворота кресла-коляски на 180гр. Подходы к различному оборудованию и мебели должны быть по ширине не менее 0,9м.- 1,2м. Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя» должна быть не менее 1.2м. а при открывании «к себе» не менее 1,5м. при ширине проема 1,5м. Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6м. перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026 Рекомендуется предусматривать световые маячки. Зоны «возможной опасности» с учетом проекции дверного полотна должны быть обозначены контрастной цвету окружающего пространства краской для разметки.</p> <p>Ширина дверных и открытых проемов в стене должна быть не менее 0,9м. Двери на путях эвакуации должны иметь окраску, контрастную со стеной. Дверные проемы, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014м. В помещениях доступных инвалидам, не разрешается применять ковры высотой ворса более 0,013м. Ковровые покрытия на путях движения должны быть плотно закреплены. При перепаде высот пола в здании следует предусматривать лестницы, пандусы или подъемные устройства, доступные для МГН. Ступени лестниц должны быть ровными, без выступов и с шероховатой поверхностью. Ребро ступени должно иметь закругление радиусом не более 0,05м. Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам, должны иметь бортики высотой 0,02м.или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги.</p> <p>Завершающие горизонтальные части поручней лестницы должны быть длиннее марша лестницы на 0,3м (допускается от 0,27-0,33) и иметь не травмирующее завершение. Поручень перил с внутренней стороны лестницы должен быть непрерывным по всей ее длине. Тактильные напольные указатели перед лестницами следует выполнять по ГОСТ Р 52875. Поручни рекомендуется применять округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,06м. На верхней или боковой поверхности поручней перил должны предусматриваться рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил. Конструктивные элементы и устройства внутри зданий, а также декоративные элементы, размещаемые</p>					

	в габаритах путей движения должны иметь закругленные края и не выступать более чем на 0,1м. на высоте от 0,7 до 2.1м. от уровня пола. Двери входов в здания дошкольных организаций, помещения для детей при открывании не должны создавать препятствия для прохода детей. В помещениях следует избегать устройства внешних углов, а имеющиеся углы округлять.
--	---

## 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 (путей) движения внутри здания (в т. ч путей эвакуации)	ДУ (Г, У, О, С) ВНД (К)		21-33	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:

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности для инвалидов путей движения внутри здания необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

- 1.Привести в соответствие со СНИП ширину коридора для движения кресла-коляски в одном направлении 1,5м. установить предупреждающие указатели;
- 2.Нанести контрастную маркировку, установить поручни в соответствии со СНИП, установить тактильные напольные указатели перед лестницами;
3. Установить двери с ручками, доступными МГН, привести пороги в соответствие со СНИП. Расширить дверные проемы групповых помещений в соответствии со СНИП, контрастно выделить дверные ручки и дверное полотно;
4. Нанести контрастную маркировку, установить поручни в соответствии со СНИП.
5. Нанести предупредительные полосы об окончании перил, удалить перепады высоты пола;
6. Отремонтировать лестничную площадки крыльца всех эвакуационных выходов
7. Выровнять площадки эвакуационных выходов
- 8.Расширить дверной проем в соответствии со СНИП, установить указатели для категории инвалидов.
9. Оборудовать двери ручками, доступными для МГН.
10. Снизить высоту порогов в соответствии со СНИП.

11. Привести поручни в соответствие со СНиП.
12. Нанести контрастную маркировку на ступени лестницы.

**I Результаты обследования:**

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

**Вариант I – зона обслуживания инвалидов**

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад №35 г. Владивостока», 690089, г. Владивосток, ул. Тухачевского, 54  
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		34-46	<p>На первом этаже здания находятся группы 2,3,5 группы однотипные, замечания общие.</p> <p>Ширина коридора при перемещении МГН не соответствует СНиП</p> <p>Ручки дверей не соответствуют требованиям, ширина дверного проема 98 см, что не соответствует СНиП, двери контрастно не выделены на фоне стены, указатели групп размещены на дверях, отсутствуют световые маячки. Ворсовые ковры в помещениях не закреплены.</p> <p>В группах отсутствуют места , оборудованные для детей-инвалидов с нарушением зрения, слуха, опорно-двигательного аппарата., инвалидов перемещающихся на креслах-колясках., на втором этаже находятся</p>	К, С, О, Г, У	<p>Установить дверные ручки в соответствии со СНиП, провести реконструкцию дверных проемов в соответствии со СНиП, выделить контрастно двери, указатели групп и кабинетов разместить рядом с дверью на высоте 1м.40см.-1,75 м. со стороны дверной ручки.</p> <p>Удалить перепады высоты порога, закрепить ворсовые покрытия.</p> <p>Оборудовать в групповых места для инвалидов с нарушением слуха, зрения,</p>	<p>Технические решения невозможны</p> <p>Текущий ремонт</p>



				<p>групповые помещения 6,7,8,9,10,11,12 Ширина коридора не соответствует СНиП</p> <p>Ручки дверей не соответствуют требованиям, контрастно не выделены, ширина проемов не соответствует СНиП, двери контрастно не выделены на фоне стены, указатели групп размещены на дверях, отсутствуют световые маячки. Ворсовые ковры в помещениях не закреплены. В раздевалках не предусмотрено дополнительное пространство для хранения индивидуальных средств реабилитации.</p> <p>Пространство раздевалки групп № 6,7,8,10,11,12 недоступно для инвалидов-колясочников.</p> <p>В группах отсутствуют места , оборудованные для детей-инвалидов . В групповых отсутствуют места оборудованные для детей инвалидов.</p> <p>Спальни групп не оборудованы стационарными кроватями, ширина прохода составляет 20см.</p> <p>Ступени лестниц на второй этаж контрастно не окрашены, не оборудованы поручнями согласно СНиП, нет пандусов, тактильной плитки,</p>		<p>опорно-двигательного аппарата в соответствии со СНиП</p> <p>Предусмотреть дополнительное пространство для хранения индивидуальных средств реабилитации при передвижении, личных индивидуальных средств компенсации, личных вещей</p>	
4.2	Зальная форма обслуживания Спортивный зал,	есть	47-50	<p><u>Спортивный зал:</u></p> <p>Ширина двери в спортивный зал</p>	К, О, С	<p>Провести реконструкцию дверей в</p>	текущий ремонт

	музыкальный зал,				составляет 88см., что не соответствует требованиям, ручки двери не соответствуют требованиям СНиП, указатель спортивного зала размещен на двери, при открытой двери табличка остается незамеченной. Ковровое покрытие не закреплено. <u>Музыкальный зал:</u> Музыкальный зал имеет распашные двери открываются на ширину 1м.20см., ручки дверей не соответствуют СНиПу, указатель размещен на дверях.		соответствии со СНиП в спортивном зале, заменить дверные ручки в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012, указатель спортивного зала разместить рядом с дверью на высоте 1,4-1,75м. со стороны дверной ручки, закрепить ковровое покрытие. Установить дверной проем в соответствии со СНИП	нт
4.3	Прилабочная форма обслуживания	нет						
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет						
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет						
4.6.	Прогулочная площадка	есть		51-55	Подходы к прогулочным площадкам групп контрастно не выделены, не ровные есть перепады и впадины, бордюр контрастно не выделен , высокий, 0,25 м., отсутствует ограждение, соответствующее СаН ПиН , ширина дорожек не соответствует СНИП и СаН ПиН 2.4.1-3049/13;		Провести асфальтирование подходов и прогулочных площадок в соответствии с СНИП, контрастно выделить и сгладить бордюр, на прогулочных площадках установить ограждение в соответствии со СНИП и СаН ПиН 2.4.1-	текущий ремонт

							3049/13, выровнять подход к прогулочным площадкам	
	<p>ОБЩИЕ требования к зоне</p>	<p>Ширина пути движения (в коридорах, галереях и т.п.) должна быть не менее: при пути движения в одном направлении – 1,5м.; при встречном движении – 1,8м. Пути движения по коридору инвалиду в кресле-коляске следует обеспечить минимальное пространство для поворота на 90 градусов – равное 1,2х1,2м. и разворота на 1,4м. Следует применять дверные ручки, запоры, задвижки для открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения больших усилий. Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2м. Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании от себя должна быть не менее 1,2м. Размещение помещений должно обеспечивать возможность удобного перемещения внутри здания и игровой площадке. Состав помещений групповых для детей с нарушением опорно-двигательного аппарата должна составлять на 1 ребенка 1,0м., помещения для различных вещей детей – 0,4м., игровая – 3,1м., спальня- 4,1м.; помещение для приема пищи 3,0м. Подходы к различному оборудованию и мебели должны быть по ширине не менее 0,9м., а при необходимости поворота кресла-коляски на 90 градусов не менее 1,2м. В помещениях следует избегать устройства внешних углов, а имеющиеся углы закруглять. Групповые, спальни, музыкальный зал для слепых и слабовидящих должны иметь только южную и восточную ориентацию по сторонам горизонта. Уровень искусственной освещенности для слепых и слабовидящих должен быть не менее 600-800лк., для детей страдающих светобоязнью в помещениях не более – 300лк. В помещениях для детей с нарушением опорно-двигательного аппарата предусматривается специальная мебель. Для детей с нарушением слуха и расстройствами речи рекомендуется предусматривать одноместные столы с индивидуальными пультами, тол для воспитателя с пультом управления, слуховое оборудование монтируется на стационарно закрепленных столах для детей и воспитателя. В музыкальном зале следует предусматривать места для инвалидов на креслах-колясках из расчета в зале на 50-150 мест- 3-5 мест. Места для инвалидов с поражением опорно -двигательного аппарата следует предусматривать на горизонтальных участках пола, непосредственно примыкающих к проходам, и в одном уровне с входом в актовый зал. Ковровые покрытия на путях движения должны быть закреплены, особенно на стыках полотен и на границе разнородных покрытий. Размещение помещений для воспитанников специальных дошкольных образовательных организаций (дефекты физического развития, затрудняющие передвижение, нарушение координации движений, ослабление или отсутствие зрения и другие) должно обеспечивать возможность удобного перемещения внутри здания и к игровой площадке.</p> <p>Территория специальной дошкольной образовательной организации должна иметь удобные подъездные пути и подходы от остановок общественного транспорта.</p> <p>Все подъезды и подходы к зданию в пределах территории дошкольной организации должны быть асфальтированы или иметь другое твердое покрытие.</p>						

Единый комплекс образовательных организаций (детский сад - школа) допускается размещать на одной территории.

На территории дошкольной образовательной организации для детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата уклон дорожек и тротуаров предусматривается не более 5 градусов, ширина дорожек и тротуаров - не менее 1,6 м. На поворотах и через каждые 6 м они должны иметь площадки для отдыха.

На территории дошкольной образовательной организации для слепых и слабовидящих детей ширина прогулочных дорожек для безопасности передвижения детей должна быть не менее 3 м и иметь двустороннее ограждение двух уровней: перила на высоте 90 см и планка - на высоте 15 см.

Объекты (деревья, кустарники, столбы и другие), находящиеся на территории дошкольной организации, не должны быть препятствием для ходьбы, прогулки и игр детей.

Около поворотов, вблизи перекрестков, у зданий, около столбов и других препятствий дорожки должны иметь крупнозернистую структуру покрытий, шероховатая поверхность которых служит сигналом для замедления ходьбы. Асфальтированные дорожки должны иметь дугообразный профиль в зависимости от их ширины (середина дорожки возвышается над боковыми сторонами на 5 - 15 см).

В вечернее время на территории должно быть обеспечено искусственное освещение для слабовидящих детей не менее 40 лк.

Состав и площади помещений групповых ячеек специальных дошкольных образовательных организаций для детей с нарушениями слуха, зрения и интеллекта при проектировании должны приниматься в соответствии с рекомендуемым составом и площадями помещений групповых для специальных дошкольных образовательных организаций в соответствии с таблицей 4 Приложения N 1.

Состав и площади помещений групповых ячеек дошкольных образовательных организаций для детей с нарушением опорно-двигательного аппарата при проектировании должны приниматься в соответствии с рекомендуемым составом и площадями помещений групповых для специальных дошкольных образовательных организаций в соответствии с таблицей 4 Приложения N 1.

Двери входов в здания дошкольных организаций, помещения для детей при открывании не должны создавать препятствия для прохода детей. В помещениях следует избегать устройства внешних углов, а имеющиеся углы округлять.

Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН универсальные кабины в . Доступная кабина в общей уборной должна иметь размеры не менее: ширина – 1,65, глубина – 1,8, ширина двери – 0,9. В кабине рядом с унитазом следует предусмотреть пространство не менее 0,75м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4м для разворота кресла-коляски. В универсальной кабине и других санитарно-бытовых помещениях следует предусматривать возможность установки откидных опорных поручней, штанг, поворотных или откидных сидений. Кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации. Следует применять водопроводные краны с рычажной рукояткой и термостатом, унитазы с автоматическим сливом воды

	или с ручным кнопочным управлением
--	------------------------------------

## II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (Г, У) ВНД (К,С,О)		34-55	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:

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности для инвалидов необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

1. В музыкальном зале оборудовать специальные места для инвалидов на креслах-колясках.
2. Установить дверные ручки в соответствии со СНИП, провести реконструкцию дверных проемов в соответствии со СНИП, выделить контрастно двери.
3. Указатели групп и кабинетов разместить рядом с дверью на высоте 1м.40см.-1,75 м. со стороны дверной ручки.
4. Закрепить ворсовые покрытия.
5. Оборудовать в групповых места для инвалидов с нарушением слуха, зрения, опорно-двигательного аппарата в соответствии со СНИП
6. Провести реконструкцию дверей в соответствии со СНИП в спортивном зале, заменить дверные ручки в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012, указатель спортивного зала разместить рядом с дверью на высоте 1,4-1,75м. со стороны дверной ручки, закрепить ковровое покрытие.
7. Провести реконструкцию туалетных комнат в соответствии со СНИП, установить откидные опорные поручни, кнопку вызова помощника, установить унитазы с автоматическим сливом воды, крючки для одежды и костылей.
8. Провести асфальтирование подходов и прогулочных площадок в соответствии с СНИП, контрастно выделить бордюры, на прогулочных площадках установить ограждение в соответствии со СНИП и Сан ПиН 2.4.1-3049/13.
9. Предусмотреть дополнительное пространство для хранения индивидуальных средств реабилитации при передвижении, личных индивидуальных средств компенсации, личных вещей.
- 10 предложить альтернативную форму для инвалидов колясочников – оборудовать группу на первом этаже с отдельным входом (№5).

Приложение 4 (II)  
к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_»  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ 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 (категория)	Содержание	Виды работ
Место приложения труда							

**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	

\* 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: не требуется

**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	Значимость для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
Жилые помещения							

**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	

\* 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:** не требуется



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

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад №35 г. Владивостока», 690089, г. Владивосток, ул. Тухачевского, 54

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	Значимость для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть		56 - 62	Узкие дверные проемы. Размеры помещения меньше требуемых в СНИП, не оборудованы для посещения МГН. Ручки не соответствует СНИП, отсутствует табличка на дверях, отсутствует указатель, тактильная табличка. Размеры помещения меньше требуемых в СНИП. Не оборудованы для посещения МГН: отсутствует специальная сантехника, откидные поручни, крючки для одежды и костылей, кнопка вызова помощника и тревожная сигнализация.	К,О,Г,У,С	Провести реконструкцию туалетных комнат в соответствии со СНИП, установить откидные опорные поручни, кнопку вызова помощника, установить унитазы с автоматическим сливом воды, крючки для одежды и костылей. Установить указатели, тактильную табличку	Капитальный ремонт
5.2	Душевая/ванная комната	нет						
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	нет						

	ОБЩИЕ требования к зоне	Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН универсальные кабины. Желательны указатели расположения туалета. Единственное условие – табличка на дверях – ТУАЛЕТ. Ширина входа в кабины общественного туалета – 0,8 м. Дверь должна открываться наружу. Доступная кабина в общей уборной должна иметь размеры не менее: ширина – 1,65, глубина – 1,8, ширина двери – 0,9. В кабине рядом с унитазом следует предусмотреть 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. В универсальной кабине и других санитарно-бытовых помещениях следует предусматривать возможность установки откидных опорных поручней, штанг, поворотных или откидных сидений. Кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации. Следует применять водопроводные краны с рычажной рукояткой и термостатом, унитазы с автоматическим сливом воды или с ручным кнопочным управлением.
--	-------------------------	--

### 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-гигиенических помещений	ДУ(Г,У) ВНД(К,С,О)		56-64	капитальный ремонт

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

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

### Комментарий к заключению:

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности для инвалидов туалетных комнат необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

- Провести реконструкцию туалетной комнаты в соответствии со СНиП
  - установить откидные опорные поручни,
  - кнопку вызова помощника, светозвуковую сигнализацию
  - установить унитазы с автоматическим сливом воды,
  - крючки для одежды и костылей.
- Установить указатели, тактильную табличку.

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

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад №35 г. Владивостока», 690089, г. Владивосток, ул. Тухачевского, 54  
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	есть		63-68	При въезде, входе на территорию отсутствуют элементы информации об объекте.	У,К,О,Г,С	Оборудовать въезд вывеской (мнемосхемой), содержащей информацию об объекте и схему движения по территории.	Текущий ремонт
6.2	Акустические средства	есть		69	Отсутствует оборудование для инвалидов по слуху	Г	Оборудовать въезд акустическими средствами	текущий
6.3	Тактильные средства	нет			Отсутствуют тактильные средства передачи информации	С	Оборудовать пути движения тактильными средствами передачи информации	Текущий ремонт
	<b>ОБЩИЕ требования к зоне</b>	Доступные для МГН элементы здания и территории должны идентифицироваться символами доступности. Системы средств информации и сигнализации об опасности, 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. Применяемые средства информации должны быть идентичными в пределах здания. Визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, быть увязана художественным решением интерьера и располагаться на высоте не менее 1,5м. и не более 4,5м. от уровня пола. Кроме визуальной должна быть						

	использована звуковая сигнализация. В вестибюлях следует предусматривать установку звуковых информаторов, маячки для глухих. Информационные 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. Система средств информации должна обеспечивать непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения. Информационные обозначения помещений должны дублироваться рельефными знаками.
--	---

## 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(О, У, Г, К) ВНД (С)		64-70	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:

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности для инвалидов зоны входа и прилегающей территории необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

1. Оборудовать въезд вывеской (мнемосхемой), содержащей информацию об объекте и схему движения по территории
2. Оборудовать зону въезда кнопкой вызова помощника.
3. Оборудовать пути движения тактильными средствами передачи информации
4. Установить оборудование для инвалидов по слуху.

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_»  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### I Результаты обследования:

#### 7. Пути движения к объекту (от остановки транспорта)

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад №35 г. Владивостока», 690089, г. Владивосток, ул. Тухачевского, 54  
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 инвалидов (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Остановка транспорта	есть		71-72	Отсутствуют места отдыха, приспособленные для инвалидов. На площадке ожидания отсутствует тактильный указатель места посадки в транспортное средство	О,С,К, Г,У	Оборудовать места отдыха для инвалидов, установить тактильный указатель	Текущий ремонт
1.2	Путь (пути) движения к объекту	есть		73-77	Высокие бордюры. Не оборудованы съезды с тротуара, асфальтовое покрытие неровное  Отсутствует тактильная плитка. На некоторых участках пути тротуар отсутствует. Отсутствуют информационные таблички	С,К,О	Оборудовать плавные съезды с тротуара, провести асфальтирование Обозначить тактильной плиткой пути движения от остановки к объекту, установить информационные таблички	Текущий ремонт

1.3	Лестница (наружная)	есть		78-	Отсутствует пандус, поручни не соответствуют СНИП, ступени контрастно не выделены	К, О, С	В существующей застройке оборудовать пандусом не представляется возможным. Можно подъехать с главного въезда	текущий
1.4	Пандус (наружный)	нет						
1.5.	Светофор	есть						
1.6	Автостоянка и парковка	нет						
1.7	Информативность (визуальные указатели направления движения и ориентирования, знаки, предупреждающие о движении инвалидов)	нет			На остановке отсутствуют визуальные указатели направления движения к объекту, схема движения к объекту.	К,О,С,У,Г,	Установить схему движения к объекту. Визуальные указатели направления движения к объекту	Текущий ремонт
	ОБЩИЕ требования к зоне	<p>Автобусные остановки оборудуют дорожными знаками ГОСТ 10807, которые размещают по ГОСТ 23457. Схема средств информационно-поддержки должна быть обеспечена по всему пути следования движения инвалидов и МГН и быть доступной в любое время суток. Дорожные знаки должны устанавливаться в соответствии с требованиями ГОСТа 1522289-2007. Информационные системы доступные для инвалидов должны быть оснащены визуальными, звуковыми и тактильными средствами информации и сигнализации, а также средствами связи доступными для инвалидов, предоставляющими инвалидам своевременную и необходимую информацию по всем вопросам, относящимся к процессу получения соответствующей услуги: все доступные для инвалидов места, должны быть обозначены специальными знаками доступности; на объектах дорожно-транспортной инфраструктуры устанавливаются специальные знаки, предупреждающие о движении инвалидов; информация для инвалидов по зрению должна быть осязательной (тактильной) и звуковой. Рекомендуется применять стандартизированные указатели, не содержащие в конструкции острых краев, скосов, визуально воспринимаемые инвалидами и другими маломобильными гражданами за счет их выделения контрастным цветом в любое время суток. На маршрутах движения инвалидов по зрению рекомендуется оборудовать тактильные наземные указатели (направляющие и предупреждающие). В качестве визуальных указателей рекомендуется применять контрастную окраску с окружающим фоном: н</p>						

	<p>скамьи, урны, столбы.</p> <p>Ближайшие к объекту остановки общественного транспорта должны быть оборудованы и доступны для МГН. На остановке должна быть схема движения к объекту. Маршрут движения должен быть гладким, обозначенным и с нескользящим покрытием. По обеим сторонам перехода через проезжую часть должны быть установлены бордюрные пандусы. При устройстве съездов с тротуара на транспортный проезд, уклон должен быть не более 1:12( 1:10 в затесненных местах).</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	
Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ (Г, У) ВНД (К,О,С)		70-79	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:

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности для инвалидов зоны входа и прилегающей территории необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

1. Установка на остановке схемы движения к объекту.
2. Оборудование тротуаров плавными съездами, соответствующими СНИП.
3. Продублировать тактильной плиткой пути движения от остановки к объекту.
4. Выделить цветом бордюрный камень на пути движения.
5. Установить наземные указатели (предупреждающие и направляющие).

