

муниципальное казенное  
дошкольное образовательное  
учреждение города Новосибирска  
«Детский сад № 353 «Солнышко»  
630900, г. Новосибирск, ул. Новоуральская, 27/3

**УТВЕРЖДЕНО**

Заведующий МКДОУ д/с № 353

О.В. Донковцева

«10» 08 2021 г.

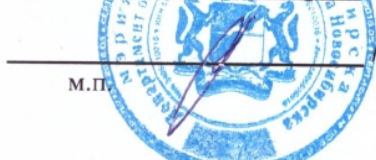


# ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3

**СОГЛАСОВАНО**

Начальник департамента образования  
мэрии города Новосибирска



Ахметгареев Р.М.

М.П.

**СОГЛАСОВАНО**

Председатель общества инвалидов



ПРЕДСЕДАТЕЛЬ  
ОО «МОКРГН НОВОВОЙ»  
КОЛЕГОВ Е. Г.

г. Новосибирск 2021 г.

**УТВЕРЖДЕНО**

Заведующий МКДОУ д/с № 353

\_\_\_\_\_ О.В. Донковцева

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ  
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)  
N \_\_\_\_\_**

г. Новосибирск

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

Наименование территориального  
образования субъекта Российской Федерации

**1. Общие сведения об объекте**

1.1. Вид (наименование) объекта Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 353 "Солнышко"

1.2. Полный почтовый адрес объекта корпус 1 – 630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3

1.3. Сведения о размещении объекта:

отдельно стоящее здание 2 этажа, 1969 кв. м,

обследовано: 2 этажа, 1969 кв. м,

наличие прилегающего земельного участка (да, нет), 10026 кв. м

1.4. Год постройки здания 1965 г., последнего капитального ремонта: не производилось

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2022 г.

капитального: не запланировано

**Сведения об организации, расположенной на объекте**

1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 353 "Солнышко" (МКДОУ д/с № 353).

1.7. Юридический адрес организации (учреждения), телефон, e-mail:

корпус 1 – 630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3, телефон: (383) 274-61-71; 274-70-71,

e-mail: ds\_353@edu54.ru

1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление

1.9. Форма собственности государственная

1.10. Территориальная принадлежность: муниципальная

1.11. Вышестоящая организация (наименование) Департамент образования мэрии города Новосибирска

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 630099, город Новосибирск, Красный проспект, 34 Телефоны: (383)227-45-00 (приемная); (383)227-45-26 (факс) Сайт: https://guom.nios.ru

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

2.1. Сфера деятельности: образование

2.2. Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети от 2-7 лет

2.3. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды с

патологией опорно-двигательного аппарата, по зрению, по слуху, с умственной

отсталостью

2.4. Виды услуг образовательные услуги

2.5. Форма оказания услуг: на объекте

2.7. Участие в исполнении индивидуальной программы реабилитации инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

### 3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) Автомобильный пассажирский транспорт общего пользования, автобус №73

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта 150 м.

3.2.2. Время движения (пешком) 1-2 минуты

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

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемый, светофора нет

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

3.2.6. Перепады высоты на пути (съезды с тротуара): есть, высокие бордюры, местность не ровная, не асфальтированная,

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания <\*>

№ строки	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) <u>&lt;***&gt;</u>
1	Все категории инвалидов и маломобильных групп населения <u>&lt;***&gt;</u>	
2	в том числе инвалиды:	
3	передвигающиеся на креслах-колясках	Не обслуживаются ВНД
4	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	А
5	с нарушениями зрения	А
6	с нарушениями слуха	А
7	с умственными нарушениями	А

<\*> С учетом СП 35-101-2001, СП 31-102-99;

<\*\*\*> указывается один из вариантов ответа: "А" (доступность всех зон и помещений - универсальная); "Б" (специально выделенные для инвалидов участки и помещения); "ДУ" (дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно); "Нет" (не организована доступность);

<\*\*\*> указывается худший из вариантов ответа.

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности для основных категорий инвалидов <u>&lt;*&gt;</u>
1	2	3
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)

2.	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)
3.	Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)
5.	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)
8.	Все зоны и участки <*>	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)

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

### **3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры:**

Объект частично доступен для: инвалидов с нарушением умственного развития, слуха, опорно-двигательного аппарата, нарушения зрения,

так как структурно - функциональные зоны доступны частично:

- на территории, прилегающей к зданию (участка): асфальтное покрытие частично разрушено, есть 1 (одна) калитка. Отсутствует информация о ДОУ, режиме работы, перечень обслуживаемых детей-инвалидов, информационные указатели направления движения по пути следования к зданию, знаки, предупреждающие о движении детей, в т.ч. детей - инвалидов;

- вход в здание: имеет одну входную площадку, которая не соответствуют установленным требованиям: нет поперечного уклона 1-2%. Одна дверь – новая, доводчики на которых, обеспечивают необходимую задержку. Дверные ручки соответствуют ГОСТу.

- путь движения внутри здания: поверхность пола не очень скользкая – плитка кафельная, отсутствуют информационные указатели направления движения по пути следования к месту получения услуги.

- зона целевого назначения групповые ячейки (двенадцать): на дверях не установлены П-образные ручки, поверхность пола не очень скользкая, мебель расположена без учета соответствующих требований для детей инвалидов. Группы не оборудована одноместными универсальными столами с регулируемыми параметрами, простой и надежной конструкцией. Нет информирующего обозначения помещения рядом с дверью, со стороны дверной ручки на высоте от 1,4 до 1,75 м. Проходы к кроватям не соответствуют требованиям. - зоны целевого назначения музыкальный и спортивный залы: поверхность всего покрытия скользкая. Ручки на дверях не соответствуют ГОСТу, завышены дверные пороги.

- зоны целевого назначения площадки для прогулок: Покрытие групповых площадок только частично травянистое, утрамбованное и ровное. Отсутствуют через каждые 6 м места отдыха. Нет прогулочных дорожек и двухсторонних ограждений двух уровней - санитарно-гигиенические помещения: в туалетной комнате нет знаков доступности, туалетные кабинки, унитаз не соответствуют установленным нормам, двери открываются во внутрь. - система информации и связи: отсутствуют тактильные указатели.

- путь движения к объекту: отсутствует знак в зоне ожидания общественного транспорта, плавное сопряжение с дорогой, линия безопасности от края бордюра, асфальтное покрытие частично

отсутствует, как и пешеходная дорожка. Перепады высот, отсутствуют разметка пешеходного перехода, места отдыха на пути движения к объекту, отсутствуют знаки, предупреждающие о движении инвалидов, схема движения и информационные указатели направления движения к объекту. Нет предупредительной и направляющей тактильной плитки, предупредительных тактильных полос перед лестницей вверху и внизу, не выделены краевые ступени маршей контрастным цветом или фактурой. Не установлены поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261-99.

-объект не доступен для К: на маршруте к ДОУ и входу в дошкольное учреждение разрушено асфальтное покрытие, входы и все лестницы, не оборудованы пандусом, дверные проемы и ручки на дверях всех помещений не соответствуют требованиям, отсутствует специальное оборудование, по всему учреждению скользящее покрытие.

#### 4. Управленческое решение

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

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

-----  
<\*> Указываются конкретные рекомендации по каждой структурно-функциональной зоне

##### 4.2. Период проведения работ 2021-2023 г.г.

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

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

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

Согласование с вышестоящей организацией, с общественной организацией инвалидов

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

4.5. Согласовано:

Представители общественных организаций инвалидов:

\_\_\_\_\_ (должность, Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (подпись)

4.6. Информация направлена в

\_\_\_\_\_ (наименование территориального отраслевого исполнительного органа государственной власти Новосибирской области)

\_\_\_\_\_ для размещения в автоматизированной информационной системе "Доступная среда Новосибирской области»

Руководитель объекта: заведующий МКДОУ д/с № 353

Донковцева Оксана Васильевна / \_\_\_\_\_ (подпись)

Дата \_\_\_\_\_

4.7. Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации объекта:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Руководитель объекта: заведующий МКДОУ д/с № 353

Донковцева Оксана Васильевна / \_\_\_\_\_ (подпись)

5. Особые отметки

1. Анкеты (информации об объекте) от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2021 г.

2. Акта обследования объекта: № акта \_\_\_\_\_ "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2021 г.

3. Решения Комиссии \_\_\_\_\_ от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2021 г

**УТВЕРЖДЕНО**

Заведующий МКДОУ д/с № 353

\_\_\_\_\_ О.В. Донковцева

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**АНКЕТА**  
**(информация об объекте социальной инфраструктуры)**  
**К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ N \_\_\_\_\_**

г. Новосибирск

Наименование территориального  
образования субъекта Российской Федерации

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

**1. Общие сведения об объекте**

1.1. Вид (наименование) объекта Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 353 "Солнышко"

1.2. Полный почтовый адрес объекта корпус 1 – 630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3

1.3. Сведения о размещении объекта:

отдельно стоящее здание 2 этажа, 1969 кв. м,

обследовано: 2 этажа, 1969 кв. м,

наличие прилегающего земельного участка (да, нет), 10026 кв. м

1.4. Год постройки здания 1965 г., последнего капитального ремонта: не производилось

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2022 г.  
капитального: не запланировано

**Сведения об организации, расположенной на объекте**

1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 353 "Солнышко" (МКДОУ д/с № 353).

1.7. Юридический адрес организации (учреждения), телефон, e-mail:

корпус 1 – 630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3, телефон: (383) 274-61-71; 274-70-71,

e-mail: ds\_353@edu54.ru

1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление

1.9. Форма собственности государственная

1.10. Территориальная принадлежность: муниципальная

1.11. Вышестоящая организация (наименование) Департамент образования мэрии города Новосибирска

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 630099, город Новосибирск, Красный проспект, 34 Телефоны: (383)227-45-00 (приемная); (383)227-45-26 (факс) Сайт: https://guom.nios.ru

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

2.1. Сфера деятельности: образование

2.2. Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети от 2-7 лет

2.3. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды с патологией опорно-двигательного аппарата, по зрению, по слуху, с умственной отсталостью

2.4. Виды услуг образовательные услуги

2.5. Форма оказания услуг: на объекте

2.5. Форма оказания услуг: на объекте

2.7. Участие в исполнении индивидуальной программы реабилитации инвалида,

ребенка-инвалида (да, нет).

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

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) Автомобильный пассажирский транспорт общего пользования, автобус №73

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта 150 м.

3.2.2. Время движения (пешком) 1-2 минуты

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

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемый, светофора нет

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

3.2.6. Перепады высоты на пути (съезды с тротуара): есть, высокие бордюры, местность не ровная, не асфальтированная,

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

№ строки	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) <***>
1	Все категории инвалидов и маломобильных групп населения <***>	
2	в том числе инвалиды:	
3	передвигающиеся на креслах-колясках	Не обслуживаются ВНД
4	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	А
5	с нарушениями зрения	А
6	с нарушениями слуха	А
7	с умственными нарушениями	А

<\*> С учетом СП 35-101-2001, СП 31-102-99;

<\*\*\*> указывается один из вариантов ответа: "А" (доступность всех зон и помещений - универсальная); "Б" (специально выделенные для инвалидов участки и помещения); "ДУ" (дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно); "Нет" (не организована доступность);

<\*\*\*> указывается худший из вариантов ответа.

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

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) <*>
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Капитальный ремонт
2.	Вход (входы) в здание	Текущий ремонты
3.	Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации	Капитальный ремонт
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Капитальный и текущий ремонты
5.	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный и текущий ремонты
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	Текущий ремонты



7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Капитальный и текущий ремонты
8.	Все зоны и участки	Капитальный и текущий ремонты

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано

---

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

**УТВЕРЖДЕНО**

Заведующий МКДОУ д/с № 353

\_\_\_\_\_ О.В. Донковцева

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ**  
**объекта социальной инфраструктуры**  
**К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ N \_\_\_\_\_**

г. Новосибирск

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

Наименование территориального  
образования субъекта Российской Федерации

1.1. Вид (наименование) объекта Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 353 "Солнышко"

1.2. Полный почтовый адрес объекта корпус 1 – 630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3

1.3. Сведения о размещении объекта:

отдельно стоящее здание 2 этажа, 1969 кв. м,

обследовано: 2 этажа, 1969 кв. м,

наличие прилегающего земельного участка (да, нет), 10026 кв. м

1.4. Год постройки здания 1965 г., последнего капитального ремонта: не производилось

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2022 г.

капитального: не запланировано

**Сведения об организации, расположенной на объекте**

1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 353 "Солнышко" (МКДОУ д/с № 353).

1.7. Юридический адрес организации (учреждения), телефон, e-mail:

корпус 1 – 630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3, телефон: (383) 274-61-71; 274-70-71,

e-mail: ds\_353@edu54.ru

1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление

1.9. Форма собственности государственная

1.10. Территориальная принадлежность: муниципальная

1.11. Вышестоящая организация (наименование) Департамент образования мэрии города Новосибирска

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 630099, город Новосибирск, Красный проспект, 34 Телефоны: (383)227-45-00 (приемная); (383)227-45-26 (факс) Сайт: https://guom.nios.ru

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

2.1. Сфера деятельности: образование

2.2. Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети от 2-7 лет

2.3. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды с патологией опорно-двигательного аппарата, по зрению, по слуху, с умственной отсталостью

2.4. Виды услуг образовательные услуги

2.5. Форма оказания услуг: на объекте

2.5. Форма оказания услуг: на объекте

2.7. Участие в исполнении индивидуальной программы реабилитации инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

### 3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) Автомобильный пассажирский транспорт общего пользования, автобус №73

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта 150 м.

3.2.2. Время движения (пешком) 1-2 минуты

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

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемый, светофора нет

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

3.2.6. Перепады высоты на пути (съезды с тротуара): есть, высокие бордюры, местность не ровная, не асфальтированная.

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

№ строки	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) <***>
1	Все категории инвалидов и маломобильных групп населения <***>	
2	в том числе инвалиды:	
3	передвигающиеся на креслах-колясках	Не обслуживаются ВНД
4	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	А
5	с нарушениями зрения	А
6	с нарушениями слуха	А
7	с умственными нарушениями	А

<\*> С учетом СП 35-101-2001, СП 31-102-99;

<\*\*\*> указывается один из вариантов ответа: "А" (доступность всех зон и помещений - универсальная); "Б" (специально выделенные для инвалидов участки и помещения); "ДУ" (дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно); "Нет" (не организована доступность);

<\*\*\*> указывается худший из вариантов ответа.

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности для основных категорий инвалидов <*>
1	2	3
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)
2.	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)
3.	Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)

4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)
5.	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)
8.	Все зоны и участки <*>	ДЧ-И (О, С, Г, У, К)

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

### **3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры:**

Объект частично доступен для: инвалидов с нарушением умственного развития, слуха, опорно-двигательного аппарата, нарушения зрения,

так как структурно - функциональные зоны доступны частично:

- на территории, прилегающей к зданию (участка): асфальтное покрытие частично разрушено, есть 1 (одна) калитка. Отсутствует информация о ДОУ, режиме работы, перечень обслуживаемых детей-инвалидов, информационные указатели направления движения по пути следования к зданию, знаки, предупреждающие о движении детей, в т.ч. детей - инвалидов;

- вход в здание: имеет одну входную площадку, которая не соответствует установленным требованиям: нет поперечного уклона 1-2%. Одна дверь – новая, доводчики на которых, обеспечивают необходимую задержку. Дверные ручки не соответствуют ГОСТу.

- путь движения внутри здания: поверхность пола не очень скользкая – плитка кафельная, отсутствуют информационные указатели направления движения по пути следования к месту получения услуги.

- зона целевого назначения групповые ячейки (двенадцать): на дверях не установлены П-образные ручки, поверхность пола не очень скользкая, мебель расположена без учета соответствующих требований для детей инвалидов. Группы не оборудована одноместными универсальными столами с регулируемыми параметрами, простой и надежной конструкцией. Нет информирующего обозначения помещения рядом с дверью, со стороны дверной ручки на высоте от 1,4 до 1,75 м. Проходы к кроватям не соответствуют требованиям. - зоны целевого назначения музыкальный и спортивный залы: поверхность всего покрытия скользкая. Ручки на дверях не соответствуют ГОСТу, завышены дверные пороги.

- зоны целевого назначения площадки для прогулок: Покрытие групповых площадок только частично травянистое, утрамбованное и ровное. Отсутствуют через каждые 6 м места отдыха. Нет прогулочных дорожек и двухсторонних ограждений двух уровней - санитарно-гигиенические помещения: в туалетной комнате нет знаков доступности, туалетные кабинки, унитаз не соответствуют установленным нормам, двери открываются во внутрь. - система информации и связи: отсутствуют тактильные указатели.

- путь движения к объекту: отсутствует знак в зоне ожидания общественного транспорта, плавное сопряжение с дорогой, линия безопасности от края бордюра, асфальтное покрытие частично отсутствует, как и пешеходная дорожка. Перепады высот, отсутствуют разметка пешеходного перехода, места отдыха на пути движения к объекту, отсутствуют знаки, предупреждающие о движение инвалидов, схема движения и информационные указатели направления движения к объекту. Нет предупредительной и направляющей тактильной плитки, предупредительных тактильных полос перед лестницей вверху и внизу, не выделены краевые ступени маршей

контрастным цветом или фактурой. Не установлены поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261-99.

-объект не доступен для К: на маршруте к ДОУ и входу в дошкольное учреждение разрушено асфальтное покрытие, входы и все лестницы, не оборудованы пандусом, дверные проемы и ручки на дверях всех помещений не соответствуют требованиям, отсутствует специальное оборудование, по всему учреждению скользящее покрытие.

#### 4. Управленческое решение

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

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

<\*> Указываются конкретные рекомендации по каждой структурно-функциональной зоне

##### 4.2. Период проведения работ 2022-2023 г.г.

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

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

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

Согласование с вышестоящей организацией, с общественной организацией инвалидов имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается не имеется

##### 4.5. Согласовано:

Представители общественных организаций инвалидов:

\_\_\_\_\_ (должность, Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (подпись)

##### 4.6. Информация направлена в

\_\_\_\_\_ (наименование территориального отраслевого исполнительного органа государственной власти Новосибирской области)

\_\_\_\_\_ для размещения в автоматизированной информационной системе "Доступная среда Новосибирской области" (дата)

Руководитель объекта: заведующий МКДОУ д/с № 353  
Донковцева Оксана Васильевна / \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (подпись)

Дата \_\_\_\_\_

4.7. Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации объекта:

Руководитель объекта: заведующий МКДОУ д/с № 353

Донковцева Оксана Васильевна / \_\_\_\_\_

(подпись)

**ПРИЛОЖЕНИЯ:**

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту на 3л.
2. Входа (входов) в здание на 3 л.
3. Путей движения в здании на 7 л.
4. Зоны целевого назначения объекта на 4 л.
5. Санитарно-гигиенических помещений на 1 л.
6. Системы информации (и связи) на объекте на 2 л.
7. Путей движения к объекту (от остановки транспорта) на 2 л.
8. Результаты фотофиксации на объекте 18 фото.
9. Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

**Председатель:** заведующий МКДОУ д/с № 353

Донковцева Оксана Васильевна, заведующий МКДОУ д/с № 353 / \_\_\_\_\_

(подпись)

**Члены комиссии:**

Кислицына Марина Павловна, заведующий хозяйством / \_\_\_\_\_

(подпись)

Егорова Анастасия Петровна, старший воспитатель / \_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_  
(организаций инвалидов: председатель общества инвалидов)

**I Результаты обследования:**

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

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 353 "Солнышко" (МКДОУ д/с № 353), корпус 1 – 630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3  
наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемент			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1	Вход (выходы) на территорию	есть		1	Вход на территорию учреждения осуществляется через ворота. Территория – огорожена, есть калитка - единая с воротами. Отсутствует перечень обслуживаемых детей - инвалидов, знаки доступности	С	На входной калитке разместить информацию о дошкольном учреждении, контрастно, доступно для инвалидов, продублировать тактильно. По окончании работ по адаптации, при условии доступности детского сада для инвалидов установить знаки доступности. При необходимости возможен вход на территорию через ворота.	текущий ремонт
	Путь (пути) территория прилегающая к зданию	есть		1	отсутствует контрастная дорожка, позволяющая слабовидящим инвалидам ориентироваться на пути движения к входу на объект (в дошкольное учреждение)  Отсутствуют дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов: «Слепые инвалиды», дорожные знаки, предупреждающие о движении детей на пути движения	С  К О У Г С  К	для безопасного движения инвалидов по зрению рекомендуется оборудовать яркую контрастную направляющую полосу  установить дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов: «Слепые инвалиды», дорожные знаки, предупреждающие о движении детей.	текущий ремонт

					отсутствуют информационные таблички: информирующие и направляющие к доступному для инвалидов входу	С О	на пути движения установить таблички: информирующие и направляющие к доступному для инвалидов входу в здание.	
	Лестница (наружная)	нет	-	-	-	-	-	-
	Пандус (наружный)	нет	-	-	-	-	-	-
	Автостоянка и парковка	нет	-	-	-	-	-	-
	<b>ОБЩИЕ требования к зоне</b>	<p>Вход на участок следует оборудовать доступными для МГН и инвалидов (К, Г, О)1 элементами информации об объекте. На путях движения МГН не допускается применять непрозрачные калитки на навесных петлях двустороннего 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 (в течение суток) эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875. Транспортные проезды на участке и пешеходные пути к объектам допускается совмещать при соблюдении градостроительных требований к параметрам путей движения. При этом следует делать ограничительную разметку пешеходных путей на проезжей части, которые обеспечат безопасное движение людей и автомобильного транспорта. Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения инвалидов на креслах-колясках должна быть не менее 2,0 м. 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 25 м горизонтальные площадки (карманы) размером не менее 2,0 x 1,8 м для обеспечения возможности разезда инвалидов на креслах-колясках. Продольный уклон путей движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, не должен превышать 5%, поперечный - 2%. Высоту бордюров по краям пешеходных путей на территории рекомендуется принимать не менее 0,05 м. Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов должно быть из твердых материалов, ровным, шероховатым, без зазоров, не создающим вибрацию при движении, а также предотвращающим скольжение, т.е. сохраняющим крепкое сцепление подошвы обуви, опор вспомогательных средств хождения и колес кресла-коляски при сырости и снеге. Ребра дренажных решеток, устанавливаемых на путях движения МГН, должны располагаться перпендикулярно направлению движения и вплотную прилегать к поверхности. Просветы ячеек решеток должны быть не более 0,013 м шириной. Диаметр круглых отверстий в решетках не должен превышать 0,018 м. Дренажные решетки следует размещать вне зоны движения пешеходов. На индивидуальных автостоянках на участке около зданий, учреждений следует выделять 10% мест (но не менее одного места) для транспорта инвалидов, в том числе 5% специализированных мест для автотранспорта инвалидов на кресле-коляске. Выделяемые места должны обозначаться знаками, принятыми ГОСТ Р 52289 на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026, расположенным на высоте не менее 1,5 м.</p>						

#### II Заключение по зоне:

Наименование структурнофункциональной 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 (К, О, Г, У) ВНД (С)		1	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:

Для полного приспособления для инвалидов структурнофункциональной зоны Территория, прилегающая к зданию (участок), рекомендуется выполнить следующие мероприятия: - На входной калитке разместить информацию о детском учреждении, контрастно, доступно для инвалидов, продублировать тактильно. После выполнения работ при условии доступности детского сада для инвалидов установить знаки доступности; - установить дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов: «Слепые инвалиды», дорожные знаки, предупреждающие о движении детей; - на пути движения установить таблички: информирующие и направляющие к доступному для инвалидов входу; - произвести ограничительную разметку пешеходного пути при наличии технической возможности.



фото №1 «Вход (выходы) на территорию»

## II Результаты обследования:

### Входа (входов) в здание

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 353 "Солнышко" (МКДОУ д/с № 353), корпус 1 – 630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3  
наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемент			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
	Лестница (наружная)	есть	-	2	5 ступеней, высота ступеней: 0,14 м длина марша 0,8 м. перила отсутствуют Отсутствует контрастная дорожка, позволяющая слабовидящим инвалидам ориентироваться на пути движения к входу на объект (в дошкольное учреждение)	О С Г У	Рекомендуется оборудовать яркую контрастную направляющую полосу	текущий ремонт
	Пандус (наружный)	нет	-	2	-	О	Рекомендуется оборудовать пандус наружный	текущий ремонт
	Входная площадка (перед дверью центрального входа)	есть		2	Ширина: 1,14 м. Длина: 1,77м.	О С Г У		
	Дверь (на центральном входе)	есть		2	На двери имеется доводчик - согласно требованиям. Ширина первого дверного проема – 0,83 м. Дверь железная, полотно - одно. Входных дверей 1, через тамбур	О С К	Расширить дверной проем до установленных параметров технически не возможно.	капитальный ремонт
	Тамбур	есть		3	пол кафель имеется не скользящий коврик, имеется порог. входной проем : 0,84м	О С К	Расширить дверной проем до установленных параметров технически не возможно.	капитальный ремонт

<p>ОБЩИЕ требования к зоне</p>	<p>СНиП 35-01 3.18. Размеры площадки перед дверью внутри здания: Глубина - не менее 1,5 м (при открывании "к себе"); ширина - не менее 1,5 м. СП 59.13330 5.1.3. ...Размеры входной площадки с пандусом не менее 2,2 x 2,2 м. 3.21 Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь предупредительную рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность, допускается предусматривать световые маячки. Ширина полосы перед лестницей 30см, т.к. ширина ступеньки, как правило, 30см. Расстояние тактильной полосы до кромки первой ступени марша - 60см – это один шаг, который необходим слепому, чтобы остановиться перед лестницей В СНиП 35-01-2001 тип рифления не определен. В качестве рельефной полосы можно также применить различные коврики, которые должны быть надежно закреплены, или фактурное покрытие «Стоунгрип», «Мастерфайбр» и др. Можно использовать отдельные клепки - индикаторы. СП 35-101-2001 4.15. Рекомендуется, если это не противоречит концепции проекта и если по специфике требований для жилого, общественного или производственного здания не требуется иная окраска, выделять: - желтым цветом - ...первую и последнюю ступени лестницы. Применение этих приемов не должно разрушать общее художественное решение интерьеров и фасадов. СНиП 35-01.2001 3.28 Ширина проступей лестниц, кроме внутриквартирных, должна быть не менее 0,3 м, а высота подъема ступеней - не более 0,15 м. Уклоны лестниц должны быть не более 1:2. СП 118.13330 6.11. Размер проступей лестниц должен быть 0,3 м (допустимо от 0,28 до 0,35 м), а размер подступенок - 0,15 м (допустимо от 0,13 до 0,17 м). СНиП 35-01 3.14. Наружные лестницы и пандусы должны иметь поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261. 3.32. Поручни пандусов следует, как правило, располагать на высоте 0,7 и 0,9 м, у лестниц - на высоте 0,9 м, а в дошкольных учреждениях также и на высоте 0,5 м. СП 59.13330 5.2.15.. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м), у пандусов - дополнительно и на высоте 0,7 м. СНиП 35-01.2001 3.32 Завершающие части поручня должны быть длиннее марша или наклонной части пандуса на 0,3 м. СНиП 35-01.2001 3.32 Завершающие части поручня должны быть длиннее марша или наклонной части пандуса на 0,3 м. СНиП 35-01.2001 3.15 Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов должна быть не менее 1,8 м, ...при ширине не менее 2,2 м. СП 59.13330 5.1.7. Глубина тамбуров при прямом движении и одностороннем открывании дверей должна быть не менее 2,3 м при ширине не менее 1,5 м. СНиП 35-01 3.23 Ширина дверных и открытых проемов в стене, а также выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку должна быть не менее 0,9 м. При двухстворчатых дверях одна рабочая створка должна иметь ширину, требуемую для однопольных дверей не менее 90см. Самостоятельно вторую створку, как правило, инвалид- колясочник открыть не может. В случае если для прохода инвалида на кресле-коляске необходимо открыть вторую створку, а так же в случае узких (от 75см до 90см) дверей, определяем доступность как частичную (с оказанием помощи). СНиП 35-01.2001 3.23 Дверные проемы, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не 24 должен превышать 0,014 м. Следует применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрытия дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. СП 35-101 6.18.Следует применять дверные устройства, рассчитанные на максимальное усилие, при открывании вручную, - не более 2,5 кгс.</p>
--------------------------------	--

II Заключение по зоне:

Наименование структурнофункциональной 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	
Входа (входов) в здание	ДП - И (К, О, Г, У) ВНД (С)		2,3	капитальный и 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:

Для полного приспособления для инвалидов структурнофункциональной зоны Вход (входы) в здание, рекомендуется выполнить следующие мероприятия: Дверь (входная) и дверь, расположенная в тамбуре - расширить дверной проем; - выделить контрастно на фоне дверного полотна дверную ручку; - занизить высоту порога дверного проема; - поместить информацию о ДООУ доступно для инвалидов, контрастно на фоне окружающего пространства, продублировать ее тактильно. при условии доступности для инвалидов поместить знаки доступности для инвалидов Г, К, С,О,У; - перед входной дверью установить предупредительную контрастную рифленую полосу. Можно использовать закрепленные коврики или фактурное покрытие контрастные.



фото №2 «Входа (входов) в здание»



фото №3 «Дверь (на центральном входе), «Тамбур»

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

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 353 "Солнышко" (МКДОУ д/с № 353), корпус 1 – 630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3  
наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемент			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
	Холл (вестибюль)	нет		-				
	Коридор	есть		4	Ширина-1.50 м, Пол кафельный Отсутствует информационные указатели направления движения по пути следования к месту получения услуги Поверхность покрытия пола на путях движения скользкое (кафель). Имеется сужение коридора: ширина: 77 см.	О С Г У	Установить информационные указатели направления движения пути следования к месту получения услуги, Расширить дверной проем до установленных параметров технически не возможно.	текущий ремонт
	Лестница (внутри здания)	есть		5	<u>Лестница на 1м этаже:</u> 5 ступеней, ширина ступеней – 0,15 м, высота ступеней: 0,30 м длина: лестничного марша: 1 м пандусом не продублированы, отсутствуют подъемные устройства поручни двухсторонние, непрерывные, отсутствует горизонтальное безопасное завершение.  <u>Лестница на 2-й этаж:</u> <u>Лестничный марш №1</u> Ширина марша: 1,10м. Длина марша: 3,4 м. Высота ограждений: 0,85м <u>Лестничный марш №2:</u> Ширина марша: 1,10м. Длина марша: 4 м. Высота ограждений:	О С Г У	для инвалидовколясочников рекомендуется использование ТСР, либо альтернативная форма  Оборудовать непрерывность поручней, оборудовать горизонтальное завершение вверху и внизу с не травмирующим окончанием. установить контрастные тактильные полосы перед маршами вверху и внизу с учетом ширины лестничных маршей	текущий ремонт

					0,85м отсутствуют подъемные устройства поручни односторонние, прерывные, отсутствует горизонтальное безопасное завершение Отсутствует напольный тактильный указатель «Внимание лестница» (в виде контрастной рельефной полосы), предупреждающий инвалидов по зрению о препятствии – лестнице			
	Пандус (внутри здания)	нет	-	-	-	-	-	-
	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет	-	-	-	-	-	-
	Дверь	Есть	-	6	Одна дверь ширина дверного проема: 80 см; Ручка не соответствует ГОСТу	О С Г У	установить П - образную ручку Расширить дверной проем до установленных параметров технически не возможно.	текущий ремонт
	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть		7,8,9	1. эвакуационный выход – 1 этаж: На двери имеется доводчик - согласно требованиям. Ширина первого дверного проема – 0,83 м. Дверь железная, полотно - одно. Выход дверей 1, через тамбур: ширина тамбура 1,14 м, длина 1,77 м. Имеется лестница 2 ступени, высота ступеней: 0,14 м длина марша 0,8 м. перила отсутствуют Отсутствует контрастная дорожка, позволяющая слабовидящим инвалидам ориентироваться на пути движения к входу на объект (в дошкольное учреждение),  2. Эвакуационный выход Групп 2-го этажа: Дверной проем: 1,2 м Лестница 15 ступеней, Лестничный марш:	О С Г У	Демонтировать пороги; Установить контрастные тактильные полосы перед маршами сверху и внизу с учетом ширины лестничных маршей	текущий ремонт

				0,74м Длина лестничного марша: 5 м, Высота ограждений: 0,9м.			
	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 людей из здания. Ширина пути движения (в коридорах, галереях и т.п.) должна быть не менее: при движении кресла-коляски в одном направлении - 1,5 м; при встречном движении - 1,8 м. Ширину перехода в другое здание следует принимать - не менее 2,0 м. При движении по коридору инвалиду на кресле-коляске следует обеспечить минимальное пространство для: поворота на 90° - равное 1,2 x 1,2 м; разворота на 180° - равное диаметру 1,4 м. В тупиковых коридорах необходимо обеспечить возможность разворота кресла-коляски на 180°. - Высота коридоров по всей их длине и ширине должна составлять в 29 свету не менее 2,1 м. - 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 1,2м. Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует принимать не менее 1,4 м. Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 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. 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. - Ширина дверных и открытых проемов в стене, а также выходов из помещений и коридоров на лестничную клетку должна быть не менее 0,9 м. При глубине откоса в стене открытого проема более 1,0 м ширину проема следует принимать по ширине коммуникационного прохода, но не менее 1,2 м. Двери на путях эвакуации должны иметь окраску, контрастную со стеной. Дверные проемы в помещении, 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. На путях движения МГН в здании следует предусматривать смежные с ними места отдыха и ожидания. В местах отдыха или ожидания следует предусматривать не менее одного места для инвалида на кресле-коляске или пользующегося костылями (тростью), а также его сопровождающего. На каждом этаже, где будут посетители, следует предусматривать зоны отдыха на 2 - 3 места, в том числе и для инвалидов на креслах-колясках. При большой длине этажа зону отдыха следует предусматривать через 25 - 30 м. Конструктивные элементы и устройства внутри зданий, а также декоративные элементы, размещаемые в габаритах путей движения на 30 стенах и других вертикальных поверхностях, должны иметь закругленные края и не выступать более чем на 0,1 м на высоте от 0,7 до 2,1 м от уровня пола. Если элементы выступают за плоскость стен более чем на 0,1 м, то пространство под ними должно быть выделено бортиком высотой не менее 0,05 м. При размещении устройств, указателей на отдельно стоящей опоре они не должны выступать более чем на 0,3 м. Под маршем открытой лестницы и другими нависающими элементами внутри здания, имеющими размер в свету по высоте менее 1,9 м, следует устанавливать барьеры, ограждения и т.п. - В помещениях, доступных инвалидам, не разрешается применять ворсовые ковры с высотой ворса более 0,013 м. Ковровые покрытия на путях движения должны быть плотно закреплены, особенно на стыках полотен и по границе разнородных покрытий. При перепаде высот пола в здании или сооружении следует предусматривать лестницы, пандусы или подъемные устройства, доступные для МГН. В местах перепада уровней пола в помещении для защиты от падения следует предусматривать ограждения высотой в пределах 1 - 1,2 м. Ступени лестниц должны быть ровными, без выступов и шероховатой поверхностью. Ребро ступени должно иметь закругление радиусом не более 0,05 м. Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам, должны иметь бортики высотой не менее 0,02 м или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги. Ступени лестниц должны быть с подступенком. Применение открытых ступеней (без подступенка) не допускается. При отсутствии лифтов ширина марша лестницы должна быть не менее 1,35 м. В остальных случаях ширину марша следует принимать по СП 42.13330 и СП 118.13330. Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы или наклонной части пандуса на 0,3 м (допускается от 0,27 - 0,33 м) и иметь не травмирующее завершение. При расчетной ширине марша лестницы 4,0 м и более следует предусматривать дополнительные разделительные поручни. Следует применять различный по цвету материал ступеней лестниц и горизонтальных площадок перед ними. Тактильные напольные указатели перед лестницами следует выполнять по ГОСТ Р 52875. - Максимальная высота одного подъема (марша) пандуса не должна превышать 0,8 м при уклоне не более 1:20 (5%). При перепаде высот пола на путях движения 0,2 м и менее допускается увеличивать уклон пандуса до 1:10 (10%). На временных сооружениях или объектах временной инфраструктуры допускается максимальный уклон пандуса 1:12 (8%) при условии, что</p>					



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. В исключительных случаях допускается предусматривать винтовые пандусы. Допускается для выявления граничащих поверхностей применение световых маячков или световых лент. Тактильные напольные указатели перед пандусами следует выполнять по ГОСТ Р 52875. Вдоль обеих сторон всех пандусов и лестниц, а также у всех перепадов 31 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), у пандусов - дополнительно и на высоте 0,7 м. Поручень перил с внутренней стороны лестницы должен быть непрерывным по всей ее высоте. Расстояние между поручнями пандуса принимать в пределах от 0,9 до 1,0 м. Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы или наклонной части пандуса на 0,3 м (допускается от 0,27 до 0,33 м) и иметь не травмирующее завершение. Поручни рекомендуется применять округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,06 м. Расстояние в свету между поручнем и стеной должно быть не менее 0,045 м для стен с гладкими поверхностями и не менее 0,06 м для стен с шероховатыми поверхностями. На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней перил должны предусматриваться рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил.

## II Заключение по зоне:

Наименование структурнофункциональной 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)	ДП - И (К, О, Г, У) ВНД (С)		4,5,6,7,8,9	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: для полного приспособления для инвалидов структурнофункциональной зоны Пути движения внутри здания рекомендуется выполнить следующие мероприятия:

На путях движения:

- установить яркие контрастные направляющие дорожки для инвалидов по зрению;

Двери на пути движения:

- контрастно промаркировать;
- контрастно выделить дверные ручки;

На межэтажных лестницах:

- перед краевыми ступенями установить предупреждающий тактильный напольный указатель в виде контрастной рельефной полосы «Внимание лестница»;
- оборудовать безопасное горизонтальное завершение поручней согласно ГОСТ.

Обустройство межэтажных лестниц пандусами технически не представляется возможным. Расширение дверных проемов не представляется возможным. Инвалидам - колясочникам рекомендовать адаптацию использование ТСР, либо альтернативную форму обучения.



фото № 4 «Коридор 1 этажа»



фото №5 «Лестница на 2-й этаж 1 лестничный марш»



фото № 6 «лестница на 2-й этаж,  
2-й лестничный марш»



фото № 7 «Эвакуационный выход 1 этаж»



фото № 8 «Эвакуационный выход – 2 этаж»

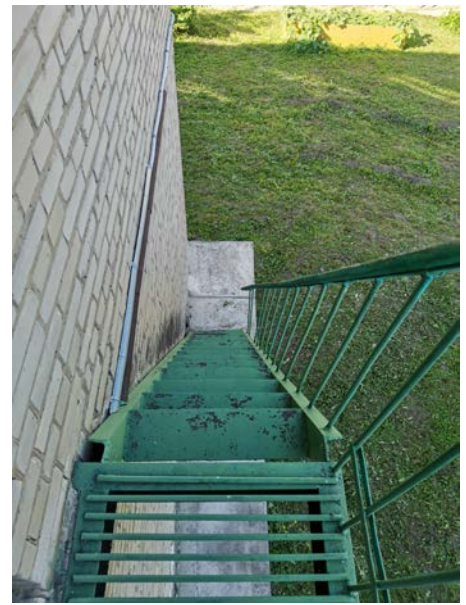


фото № 9 «Лестница эвакуационного выхода 2 этажа»

**IV Результаты обследования:  
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)**

**Вариант I – зона обслуживания инвалидов**

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 353 "Солнышко" (МКДОУ д/с № 353), корпус I – 630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3

наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемент			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
	Групповая форма обслуживания (групповая ячейка)			10,11,12	<p>Гардеробная-раздевалка Без тамбура. Дверной проем – 0,90 м. Дверные ручки не контрастны на фоне дверного полотна. Помещение для активной деятельности и сна</p> <p>Ширина дверей, ведущих в группу – 0,90 м.</p> <p>Мебель, расположены с нарушениями для детей инвалидов с нарушением умственного развития.</p> <p>Поверхность пола ровная, местами с повреждениям, скользкая (линолеум).</p> <p>Туалетная комната Двери открываются наружу. Ширина проема 0,90 м. Отсутствуют знаки доступности. Нет туалетной кабинки для инвалидов колясочников</p>	К С О	<p>Расширить дверной проем. Контрастно выделить дверные ручки. Рекомендуется оборудовать группу одноместным и универсальными столами с регулируемы ми параметрами, простой и надежной конструкцией.</p> <p>Расставить мебель в соответствии с требованиями для детей инвалидов с нарушением умственного развития. Заменить поверхность покрытие пола.</p> <p>Разместить знаки доступности на высоте 1,35 м. Установить раковины на высоте 0,5 м. Расширить дверной проем.</p>	Капитальный ремонт
	Зальная форма обслуживания Музыкальный зал: Физкультурный зал				Отсутствуют знаки доступности.	К С	установить яркие контрастные направляющие дорожки для инвалидов по зрению	Текущий ремонт
	Прилавочная форма обслуживания							

	Форма обслуживания с перемещением по маршруту							
	Кабина индивидуального обслуживания							
	Площадка для прогулок				Покрытие площадок для прогулок песчаное, перемешанное с мелким грунтом, местами заасфальтировано Нет прогулочных дорожек и двусторонних ограждений двух уровней.	О С К	Оборудовать прогулочные дорожки не менее 3м, с двусторонним ограждением двух уровней: перила на высоте 0,9 м, и планки на высоте 15 см. Для инвалидов колясочников рекомендуется использование ТСП, либо альтернативная форма.	
	Общее требование к зоне	<p>СНиП 35-01 3.18. Размеры площадки перед дверью внутри здания: Глубина - не менее 1,5 м (при открывании "к себе"); ширина - не менее 1,5 м. СП 59.13330 5.1.3. ...Размеры входной площадки с пандусом не менее 2,2 х 2,2 м. 3.21 Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь предупредительную рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность, допускается предусматривать световые маячки. Ширина полосы перед лестницей 30см, т.к. ширина ступеньки, как правило, 30см. Расстояние тактильной полосы до кромки первой ступени марша - 60см – это один шаг, который необходим слепому, чтобы остановиться перед лестницей В СНиП 35-01-2001 тип рифления не определен. В качестве рельефной полосы можно также применить различные коврики, которые должны быть надежно закреплены, или фактурное покрытие «Стоунгрип», «Мастерфайбр» и др. Можно использовать отдельные клежки - индикаторы. СП 35-101-2001 4.15. Рекомендуется, если это не противоречит концепции проекта и если по специфике требований для жилого, общественного или производственного здания не требуется иная окраска, выделять: - желтым цветом - ...первую и последнюю ступени лестницы. Применение этих приемов не должно разрушать общее художественное решение интерьеров и фасадов. СНиП 35-01-2001 3.28 Ширина проступей лестниц, кроме внутриквартирных, должна быть не менее 0,3 м, а высота подъема ступеней - не более 0,15 м. Уклоны лестниц должны быть не более 1:2. СП 118.13330 6.11. Размер проступей лестниц должен быть 0,3 м (допустимо от 0,28 до 0,35 м), а размер подступенок - 0,15 м (допустимо от 0,13 до 0,17 м). СНиП 35-01 3.14. Наружные лестницы и пандусы должны иметь поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261. 3.32. Поручни пандусов следует, как правило, располагать на высоте 0,7 и 0,9 м, у лестниц - на высоте 0,9 м, а в дошкольных учреждениях также и на высоте 0,5 м. СП 59.13330 5.2.15.. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м), у пандусов - дополнительно и на высоте 0,7 м. СНиП 35-01-2001 3.32 Завершающие части поручня должны быть длиннее марша или наклонной части пандуса на 0,3 м. СНиП 35-01-2001 3.32 Завершающие части поручня должны быть длиннее марша или наклонной части пандуса на 0,3 м. СНиП 35-01-2001 3.15 Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов должна быть не менее 1,8 м, ...при ширине не менее 2,2 м. СП 59.13330 5.1.7. Глубина тамбуров при прямом движении и одностороннем открывании дверей должна быть не менее 2,3 м при ширине не менее 1,5 м. СНиП 35-01 3.23 Ширина дверных и открытых проемов в стене, а также выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку должна быть не менее 0,9 м. При двухстворчатых дверях одна рабочая створка должна иметь ширину, требуемую для однопольных дверей не менее 90см. Самостоятельно вторую створку, как правило, инвалид-колясочник открыть не может. В случае если для прохода инвалида на кресле-коляске необходимо открыть вторую створку, а так же в случае узких (от 75см до 90см) дверей, определяем доступность как частичную (с оказанием помощи). СНиП 35-01-2001 3.23 Дверные проемы, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м. Следует применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрытия дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. СП 35-101 6.18.Следует применять дверные устройства, рассчитанные на максимальное усилие, при открывании вручную, - не более 2,5 кгс. Универсальная кабина должна</p>						

		иметь размеры не менее 2,2 x 2,25 м, тревожную кнопку. Двери должны открываться наружу. Ширина двери должна быть не мене 0,9 м. Знаки доступности следует предусматривать на высоте 1,35 м. Следует применять водопроводные краны с рычажной ручкой и термостатом, а при возможности – с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа, унитаз с автоматическим сливом воды или с ручным кнопочным управлением. Для детей младшего дошкольного возраста высота установки умывальников от пола до борта прибора составляет 0,4 м, для детей среднего и старшего дошкольного возраста - 0,5 м. Унитазы оборудуются детскими сидениями или гигиеническими накладками, изготовленными из материалов, безвредных для здоровья детей, допускающих их обработку моющими и дезинфицирующими средствами. В умывальной комнате размещается душевой поддон, имеющий подход с трех сторон. Для детей с недостатками зрения следует предусмотреть ножной душ с фактурной дорожкой для развития тактильной чувствительности ступни. Раздевалка или приемная предназначена для приема детей и хранения верхней одежды. В ней должны быть созданы условия для просушивания верхней одежды и обуви.
--	--	---

II Заключение по зоне:

Наименование структурнофункциональной 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	ДП - И (К, О, Г, У) ВНД (С)		10-12	Капитальный и 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: для полного приспособления для инвалидов структурнофункциональной зоны:

Зоны целевого назначения здания рекомендуется выполнить следующие мероприятия:

- Контрастно промаркировать полотна дверей, ведущих в групповые ячейки;
- установить дверные ручки согласно СНИП 35-01-2001 – доступно для инвалидов, контрастно дверному полотну;
- при наличии технической возможности произвести расширение дверных проемов до нормы. При невозможности произвести расширение дверного проема использовать ситуационную помощь сотрудника при перемещении инвалидов К, О через дверной проем;
- занизить пороги: - разместить информационные таблички доступно для инвалидов рядом с дверью со стороны дверной ручки, контрастно, продублировать тактильно;
- оборудовать группы одноместными универсальными столами с регулируемыми параметрами, простой и надежной конструкцией;
- Установить стационарные кровати;
- Установить раковины на высоте 0,5 м.
- Разместить знаки доступности на высоте 1,35 м.
- Покрыть групповые площадки травяным и утрамбованным беспыльным грунтом.
- Оборудовать прогулочные дорожки не менее 3м, с двусторонним ограждением двух уровней: перила на высоте 0,9 м, и планки на высоте 15 см.

**IV Результаты обследования:  
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)  
Вариант II – места приложения труда**

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 353 "Солнышко" (МКДОУ д/с № 353). корпус 1 – 630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3  
наименование объекта, адрес

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

II Заключение по зоне:

Наименование структурнофункциональной 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	
НЕТ	НЕТ			

\* 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

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

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 353 "Солнышко" (МКДОУ д/с № 353), корпус 1 – 630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3  
наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемент			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
Приложение №4 1 вариант								

II Заключение по зоне:

Наименование структурнофункциональной 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	



**VI Результаты обследования:  
Системы информации на объекте**

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 353 "Солнышко" (МКДОУ д/с № 353), корпус 1 – 630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3  
наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемент			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
	Визуальные средства	Есть		-	Нет информационной таблички(читаемой) с названием объекта, режимом работы перед входом на территорию и входом в здание.	О С Г У	На входной калитке разместить информацию о дошкольном учреждении, контрастно, доступно для инвалидов, продублировать тактильно	Текущий ремонт
	Акустические средства	Есть		-	Замечаний не выявлено	-	-	-
	Тактильные средства	Нет		-	Нет тактильных указателей	С	Информирующие обозначения помещений внутри здания продублировать рельефными знаками Установить предупреждающие тактильные наземные указатели перед лестницами, препятствиями. При установке тактильных средств информации о предоставлении услуги учитывать высоту размещения, маркировку кабинетов со стороны дверной ручки, на поручнях лестниц, на кабинах санитарно-бытовых помещений	Текущий ремонт
	ОБЩИЕ требования к зоне	Системы средств информации и сигнализации об опасности должны быть комплексными и предусматривать визуальную, звуковую и тактильную информацию с указанием направления движения и мест получения услуги. Применяемые средства информации (в том числе знаки и символы) должны быть идентичными в пределах здания. 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. Высота размещения визуальных средств • расстояние, с которого информационный знак может быть эффективно воспринят – не более 3						

	<p>м; • Высота размещения не менее 1,2 м, не более 4,5 м • расположение надписей и знаков должно позволять инвалиду по зрению приближаться к надписи на расстояние до 0,08 м, не натываясь на выступающие объекты или не сталкиваясь с распахивающейся дверью Кроме визуальной должна быть 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. Для слепых и слабовидящих людей желательно сочетание тактильных указателей и звуковой системы оповещения Доступные для МГН элементы здания и территории должны идентифицироваться символами доступности в следующих местах: • парковочные места; • зоны посадки пассажиров; • входы, если не все входы в здание, сооружение являются доступными; • места в общих санузлах; • гардеробные, примерочные, раздевалки в зданиях, в которых не все подобные помещения являются доступными; • лифты и другие подъемные устройства; • зоны безопасности; • проходы в других местах обслуживания МГН, где не все проходы являются доступными</p>
--	--

Наименование структурнофункциональной 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	
Система информации на объекте	ВНД (С), ДЧ-И (О, К, У, Г)		-	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:

Для полного приспособления структурнофункциональной зоны Система информации на объекте для инвалидов рекомендуется выполнить следующие мероприятия:

- информирующие обозначения кабинетов внутри здания продублировать рельефными знаками и разместить на стене рядом с дверью со стороны дверной ручки, контрастно, доступно для инвалидов;
- часть визуальной информации, в т.ч. информацию о ДООУ, схему расположения групп, план эвакуации выполнить в контрастном цвете, продублировать тактильно;
- установить индукционную панель;
- доступные для инвалидов места территории и здания обозначить символами доступности для инвалидов;
- установить информирующие (предупреждающие и направляющие тактильные наземные указатели) перед наружными лестницами, препятствиями, на пути следования

**VII Результаты обследования:  
Путь движения к объекту (до остановки транспорта)**

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 353 "Солнышко" (МКДОУ д/с № 353), корпус 1 – 630900 г. Новосибирск ул. Новоуральская 27/3  
наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемент			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
	Остановка транспорта	есть			Площадка ожидания общественного транспорта («ост. <i>Новоуральская</i> ») в направлении ул. Новоуральская и в обратном направлении не выделена контрастным цветом. Отсутствует схема движения к объекту	О С Г У	Выделить границы площадки ожидания контрастным цветом.	Текущий ремонт
	Пути движения к объекту				Не огорожены опасные участки пути (откос, проезжая часть дороги). Асфальтовое полотно частично разрушено. Одиночные ступени не выделены контрастным цветом, частично разрушены. Имеются значительные перепады высоты. Нет разметки пешеходного перехода или «лежачего полицейского» На пути движения к объекту отсутствуют места отдыха расстояние 500м	О С Г У	Установить ограждения на опасных участках пути. Восстановить асфальтовое полотно. Устранить перепады высот плавным сопряжением поверхностей, нанести контрастные предупреждающие	Капитальный ремонт
	Лестница (наружная)	нет			-			
	Светофор	нет			-	-	-	
	Автостоянка и парковка	нет			-			

Информативность (визуальные указатели направления движения и ориентирования, знаки, предупреждающие о движении инвалидов	нет			Нет визуальных указателей направления движения и ориентирования, знаков, предупреждающих о движении инвалидов	О С Г У	Установить визуальные указатели направления движения и ориентирования, знаки, предупреждающие о движении инвалидов	
ОБЩИЕ требования к зоне	Путь следования должен быть оборудован доступными элементами информации об объекте, должны быть предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения по участку к доступному входу в здание. Перепад высот, бордюры, бортовых камней, примыкающих к путям пешеходного движения, не должен превышать 0,025 м. Наружные лестницы должны иметь поручни с учетом технических 64 требований к опорным стационарным устройствам; краевые ступени лестничных маршей выделяются цветом или фактурой; перед лестницей устанавливаются предупредительные тактильные полосы за 0,8-0,9м шириной 0,3-0,5.; Максимальная высота одного подъема (марша) пандуса не должна превышать 0,8м. На парковке требуется выделять 10% мест (но не менее одного места) для транспорта инвалидов, в том числе 5% специализированных мест для автотранспорта инвалидов на коляске						

II Заключение по зоне:

Наименование структурнофункциональной 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 движения к объекту от остановки	ДП-И (Г, У) ДЧ-И (О, С) ВНД (К)		-	Капитальный и 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:*

- Выделить контрастным цветом границы и демонтировать травмоопасные участки.
- Выделить путь движения к объекту и препятствия на пути предупредительными объемными тактильными покрытиями.
- Установить ограждения на опасных участках пути. Восстановить асфальтовое полотно. - Обеспечить информационную поддержку по всему пути следования, доступному инвалидам и МГН, установить знаки, предупреждающие о движении инвалидов.
- Оборудовать места для парковки автотранспорта инвалидов.