

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Управления социальной защиты по г. Улан-Удэ

А.Н. Печкин

« 31 » *сентября* 20 *17* г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 7

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объект:
Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка - Детский сад № 91 «Строитель» г. Улан-Удэ
- 1.2. Адрес объект:
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 8А
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- **отдельно стоящее здание 2 этажа, 2 432 кв. м**
- часть здания – _____, _____ кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет)
- 1.4. Год постройки здания:
1980 г., последнего капитального ремонта – _____.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:
Текущего – лето 2017 г., капитального – _____.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка - Детский сад № 91 «Строитель» г. Улан-Удэ, (МАДОУ «ЦР - Детский сад № 91 «Строитель»)
- 1.7. Адрес объекта:
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 8А
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
Оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)
Государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (*федеральная, региональная, муниципальная*)
Муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (*наименование*)
МКУ Комитет по образованию Администрации г. Улан-Удэ
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты
670000, г. Улан-Удэ, ул. Советская, 23

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
Образования
- 2.2 Виды оказываемых услуг:

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

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)

На объекте

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)

Дети.

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов:

Нет

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность – **292 чел.**

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

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

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Остановка «41-й квартал»

Маршрутное такси №№ 15, 17, 21, 25, 31а, 33, 37, 44, 57, 64, 70, 71, 77, 82, 97, 97к, 100.

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта **300 м.**

3.2.2 время движения (пешком) **5 мин.**

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

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

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: *есть, нет*

На пути следования имеются перепады высоты – ямы, выбоины в асфальте, отсутствуют контрастная маркировка, тактильная плитка. (Папка № 0)

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

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

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

6	с нарушениями умственного развития	Б
---	------------------------------------	----------

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

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

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

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

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

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

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

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

4.2. Период проведения работ _____
в рамках исполнения _____
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации _____
Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____

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

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата _____
(наименование сайта, портала) _____

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от « ____ » _____ 20__ г.,
2. Акта обследования объекта: № акта _____ от « ____ » _____ 20__ г.
3. Решения Комиссии _____ от « ____ » _____ 20__ г.

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

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Центр развития ребенка - Детский сад № 91 «Строитель» г. Улан-Удэ
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 8А

№ 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	А	Папка № 1 Фото 1.1-1.4	Не предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения МГН, имеются перепады высоты после калитки	К, С, О	В проектах должны быть предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения МГН по участку к территории предприятия, комплекса сооружений с учетом требований градостроительных норм. Сделать пологие скаты на путях движения при входе и по территории	Текущий
					Нет доступной информации об объекте (мелкий шрифт вывесок, отсутствует общая схема движения).	Все	Вход на участок следует оборудовать доступными для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, элементами информации об объекте.	Текущий
1.2	Путь (пути) движения на территории	Есть	А	Папка № 2 Фото 2.1-2.19	На прилегающей территории присутствуют перепады высоты - ямы и выбоины	К, С, О	Должны быть предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения МГН по участку к зданию на территории объекта. Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов должно быть из твердых материалов, ровным, шероховатым, без	Текущий

					Отсутствуют бордюрные пандусы
					Отсутствуют тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию и указывающие направление движения.
					Отсутствуют места отдыха

	<p>зазоров, не создающим вибрацию при движении, а также предотвращающим скольжение, т.е. сохраняющим крепкое сцепление подошвы обуви, опор вспомогательных средств хождения и колес кресла-коляски при сырости и снеге.</p>	
К, О	<p>Бордюрные пандусы должны полностью располагаться в пределах зоны, предназначенной для пешеходов, и не должны выступать на проезжую часть; Перепад высот в местах съезда на проезжую часть не должен превышать 0,015 м.</p>	Текущий
С	<p>Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256* и ГОСТ Р 52875. Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей на участке, следует размещать не менее чем за 0,8 м до объекта информации или начала опасного участка, изменения направления движения, входа и т.п. Ширина тактильной полосы принимается в пределах 0,5-0,6 м. согласно СП 59.13330.2012</p>	Текущий
Все	<p>На территории на основных путях движения людей рекомендуется предусматривать не менее чем через 100-150 м места отдыха, доступные для МГН, оборудованные навесами, скамьями, телефонами-автоматами,</p>	Текущий

						указателями, светильниками, сигнализацией и т.п. Места отдыха должны выполнять функции архитектурных акцентов, входящих в общую информационную систему объекта. Скамейки для инвалидов, в том числе слепых, устанавливаются на обочинах проходов и обозначаются с помощью изменения фактуры наземного покрытия.	
1.3	Лестница (наружная)	Нет	-	-	-	-	-
1.4	Пандус (наружный)	Нет	-	-	-	-	-
1.5	Автостоянка и парковка	Нет	-	-	На открытых индивидуальных автостоянках около учреждения нет выделенного места для транспорта инвалидов.	К, О	Текущий
	ОБЩИЕ требования к зоне	Беспрепятственное и удобное передвижение МГН по участку (территории предприятия) к зданию Информационная поддержка на всех путях движения МГН Возможность совмещения транспортных проездов и пешеходных дорог на пути к объектам (при соблюдении требований к параметрам путей движения) Наличие гигиенических сертификатов на материалы (оснащение, оборудование, изделия, приборы), используемые инвалидами или контактирующие с ними Организация мест отдыха на участке (рекомендуется)					

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территории, прилегающей к зданию (участка)	ДЧ-И (У, Г) ДУ (С, О) ВНД (К)	А	Папки № 1, 2, 5	Текущий ремонт

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

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

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Центр развития ребенка - Детский сад № 91 «Строитель» г. Улан-Удэ
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 8А**

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	Есть	А	Папка № 6	Одиночная ступень на входах в помещение	Все	Марш открытой лестницы не должен быть менее трех ступеней и не должен превышать 12 ступеней. Недопустимо применение одиночных ступеней, которые должны заменяться пандусами	Текущий
				Фото № 6.1	Края ступеней не выделены цветом, нет тактильных полос перед лестницей			
2.2	Пандус (наружный)	Нет	-	-	Одиночная ступень на входах в помещение	К	Недопустимо применение одиночных ступеней, которые должны заменяться пандусами, угол наклона не более 1:20. Поверхность пандуса должна быть нескользкой, отчетливо маркированной цветом или текстурой, контрастной относительно прилегающей поверхности. Пандусы должны иметь двухстороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 м. (допустимо от 0,85 до 0,92 м) и 0,7 м. с учетом	Капитальный

2.3	Входная площадка (перед дверью)	Есть	А	Папка № 8 Фото 8.1-8.4	<p>Нет тактильных средств, выполняющих предупредительную функцию входа.</p> <p>Входы не оборудованы знаками доступности.</p> <p>Нет устройства для вызова персонала</p>	С К, О, С К, О, С
2.4	Дверь (входная)	Есть		Папка № 9 Фото 9.1-9.4	<p>Тяжелое открывание дверей</p> <p>Имеются пороги с внутренней стороны дверей от 0,02 м.</p> <p>Не контрастные ручки дверей</p> <p>Двери не имеют фиксаторов в положениях "открыто" и "закрыто".</p>	Все К, О, С С Все

	технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261.	
	Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы должны иметь предупредительную рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность.	Текущий
С, Г	Доступные входы в здание должны быть оборудованы знаками доступности	Текущий
С	Доступные входы в здание должны быть оборудованы кнопками вызова персонала. Кнопка вызова должна быть не выше 0,8 м от уровня пола	Текущий
	Входные двери, доступные для входа инвалидов, следует проектировать автоматическими, ручными или механическими. Они должны быть хорошо опознаваемы и иметь символ, указывающий на их доступность, Целесообразно применение автоматических распашных или раздвижных дверей (если они не стоят на путях эвакуации). Крепление двери: - на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях "открыто" и "закрыто"; - обеспечивающие задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 сек.	Текущий
	Дверные проемы, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м.	Текущий.
	Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета.	Текущий
	На путях движения МГН рекомендуется применять двери на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях "открыто" и "закрыто". Следует также применять двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания, продолжительностью не менее 5 сек.	Текущий

				Нет тактильных средств, выполняющих предупредительную функцию входа.	С	Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы должны иметь предупредительную рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность.	Текущий
2.5	Тамбур	Есть	Папка № 10 Фото 10.1-10.2	Не закреплены грязезащитные покрытия (коврики)	К,О	Поверхности покрытий выходных площадок и тамбуров должны быть твердыми и не допускать скольжений при намокании, иметь поперечный уклон в пределах 1-2% Дополнительные элементы, дренажные и водозаборные решетки устанавливаются в полу за под лицо.	Текущий
				Не контрастные ручки дверей тамбура	С	Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета.	Текущий
ОБЩИЕ требования к зоне		Как минимум один вход, приспособленный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного подземного или надземного перехода к зданию. Гигиенические сертификаты на материалы (оснащение, оборудование, изделия, приборы), используемые инвалидами или контактирующие с ними. Выключатели и розетки - на высоте 0,8 м от уровня пола согласно СП 59.13330.2012					

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Вход (входы) в здание	ДЧ-И (У, Г) ДУ (С, О) ВНД (К)	А	Папки № 6, 8, 9, 10	Текущий, капитальный ремонт

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

I Результаты обследования:

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

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Центр развития ребенка - Детский сад № 91 «Строитель» г. Улан-Удэ
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 8А**

№ 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		Папка № 11 Фото 11.1-11.17	Доступный маршрут для МГН не обозначен знаками	К,О,С,Г	После входа в здание рекомендуется расположить доступную для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, информацию о схеме движения инвалидов по зданию с указанием доступных мест общего пользования и обслуживания МГН - мнемосхема. Доступный маршрут должен иметь ровную поверхность, нескользящее покрытие и обозначаться знаками.	Текущий
					Нет предупредительной информации о препятствиях на пути движения – дверные проходы, лестница	С	Предупредительная информация о препятствии (перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, перед поворотом коммуникационных путей) располагается на расстоянии 0,6 м до объекта информации: визуальная (в виде контрастно окрашенной поверхности либо световых маячков), тактильная (рифленая поверхность)	
3.2	Лестница (внутри)	Есть		Папка №	Отсутствуют предупредительные		Участки пола на путях движения на	Текущий

	здания)			12 Фото 12.1-12.4	<p>тактильные полосы, контрастная маркировка первой и последней ступени лестничного марша; предупреждающие тактильные полосы.</p> <p>Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам, без бортиков</p>
3.3	Пандус (внутри здания)	Нет	-	-	-
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	Нет	-	-	-
3.5	Дверь	Есть		Папка № 15 Фото № 15.1-15.5	<p>Не нормативные информирующие обозначения.</p> <p>Прозрачные полотна дверей контрастно не маркированы</p> <p>Ручки дверей имеют одинаковый цвет с полотнами дверей и</p>

С	<p>расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь предупредительную рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность, допускается предусматривать световые маячки. Перед открытой лестницей за 0,8-0,9 м следует предусматривать предупредительные тактильные полосы шириной 0,3-0,5 м.</p> <p>Нанести контрастную маркировку на края ступени, установить предупреждающую тактильную полосу.</p> <p>Следует также применять различный по цвету материал ступеней лестниц и горизонтальных площадок перед ними.</p>	
С, О	<p>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.</p>	Текущий
-	-	-
-	-	-
Все	<p>Информирующие обозначения помещений должны располагаться рядом с дверью, со стороны дверной ручки, на высоте от 1,4 до 1,75 м. и дублироваться рельефными знаками</p>	Текущий
С	<p>Прозрачные двери и ограждения должны быть из ударопрочного материала с яркой контрастной маркировкой на уровне от 1,2 м до 1,5 м от поверхности пешеходного пути (высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м)</p>	Текущий
С	<p>Ручки дверей выделить контрастным цветом</p>	Текущий

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Пути движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ДЧ-И (У, Г, К) ДУ (С, О)		Папки № 11,12,15,16	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: _____

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

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Центр развития ребенка - Детский сад № 91 «Строитель» г. Улан-Удэ
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 8А

№ 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 в целом	Есть	-	Папка №17 фото 17.14-17.18	Без замечаний	-	-	-
4.2.1	Зальная форма обслуживания спортивный зал	Есть	-	Папка №17 фото 17.3-17.4	Без замечаний	-	-	-
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет	-	-	-	-	-	-
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
ОБЩИЕ требования к зоне		Места целевого назначения могут быть универсальными либо специально выделенными для инвалидов и других МГН (в том числе вблизи входов)						

Информирующие обозначения помещений: - рядом с дверью, со стороны дверной ручки; - на высоте от 1,4 до 1,75 м; - дублирование рельефными знаками Помещения для инвалидов на креслах-колясках, размещают на уровне входа, ближайшего к поверхности земли. При ином размещении помещений по высоте здания - кроме лестниц предусматривают пандусы, подъемные платформы, лифты или другие приспособления для перемещения. Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов располагать на минимальных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу: - не более 15 м от дверей помещения, выходящего в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения зданий.	-	-	Папка № 17	-

* 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: _____

I Результаты обследования:

**4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)
Вариант II – места приложения труда**

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Центр развития ребенка - Детский сад № 91 «Строитель» г. Улан-Удэ
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 8А**

Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
	есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
Место приложения труда	есть	-	-	Установленная на 2017 год квота 1 рабочее место. Фактически работают 4 инвалида.	Все	Общая адаптация здания по доступности.	Текущий и капитальный
Общие требования	<p>Количество и виды рабочих мест для инвалидов (специализированных или обычных), их размещение в объемно-планировочной структуре здания (рассредоточенное или в специализированных цехах, производственных участках и специальных помещениях), а также необходимые дополнительные помещения устанавливаются в задании на проектирование</p> <p>Рабочие места инвалидов: - должны быть безопасны для здоровья и рационально организованы; - иметь заключение органов санэпиднадзора (и быть аттестованными по условиям труда); - их специализация устанавливается заданием на проектирование; - включать комплект мебели, оборудования и вспомогательных устройств, специально приспособленные для конкретного вида заболевания (при необходимости)</p> <p>Рабочая зона (пространство рабочего места) или помещение: - выполнение комплекса санитарно-гигиенических требований к микроклимату, в т.ч. дополнительных требований (в зависимости от вида заболевания инвалидов)</p> <p>Санитарно-бытовое обслуживание работающих инвалидов обеспечивается согласно СНиП 2.09</p>						

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Места приложения труда	ДЧ-В			Текущий и капитальный

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

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

Комментарий к заключению: _____

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Вариант III – жилые помещения

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Центр развития ребенка - Детский сад № 91 «Строитель» г. Улан-Удэ
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 8А**

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
Жилые помещения	есть		Папка № 17	Не нормативные информирующие обозначения.	Все	Информирующие обозначения помещений должны быть рядом с дверью, со стороны дверной ручки, на высоте от 1,4 до 1,75 м. и дублироваться рельефными знаками	Текущий
			Фото 17.1-17.13	В группах имеются ковровые покрытия	К, О, С	Ковровые покрытия на путях движения должны быть плотно закреплены, особенно на стыках полотен и по границе разнородных покрытий.	Текущий

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Жилые помещения	ДЧ-И (У, Г) ДУ (К, С, О)		Папка № 17	Текущий ремонт

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

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

Комментарий к заключению: _____

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

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Центр развития ребенка - Детский сад № 91 «Строитель» г. Улан-Удэ
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 8А**

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	Есть		Папка № 18 Фото 18.1-18.9	Нет обозначения туалетной комнаты рельефными знаками.	С	У дверей санитарно-бытовых помещений или доступных кабин (уборная, душевая, ванная и т.п.) следует предусматривать специальные знаки (в том числе рельефные) на высоте от 1,4 до 1,75 м.	Текущий
					Туалетная комната не доступна	К, О, С	Доступная кабина в общей уборной должна иметь размеры в плане не менее: ширина - 1,65 м., глубина - 1,8 м., ширина двери - 0,9 м. В кабине рядом с унитазом следует предусматривать пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. Двери должны открываться наружу. Предусмотреть обустройство универсальной	Капитальный

					туалетной кабинки согласно СП 59.13330.2012		
				Ширина двери 0,6 м.	К	Ширина дверного проема должна быть не менее 0,9 м.	Текущий
				В туалете не предусмотрено наличие поручней.	К, О	В универсальной кабине и других санитарно-бытовых помещениях, предназначенных для пользования всеми категориями граждан, в том числе инвалидов, должны быть установлены откидные опорные поручни, штанги, поворотные или откидные сидения.	Текущий
				В туалетах перед унитазами имеются пороги	К, С, О	Пороги должны быть не более 0,014 м.	Текущий
5.2	Душевая/ ванная комната в комнате отдыха – бассейн	Есть	Папка № 19 Фото 19.1-19.12	Коврики в бассейне и его раздевалке не закреплены	Все	Края ковриков должны быть плотно закреплены на полу	Текущий
				Края лестниц в бассейн не окрашены в контрастный цвет	Все	Окрасить края ступеней в контрастный цвет	Текущий
				Имеется порог при входе в бассейн	К, С, О	Пороги должны быть не более 0,014 м.	Текущий
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	Есть	Папка № 20 Фото 20.1-20.6	Нет контрастной маркировки на шкафах в раздевалке	С	Нумерация шкафов в раздевалке должна быть выполнена рельефным шрифтом и на контрастном фоне.	Текущий
	ОБЩИЕ требования к зоне			<p>Не менее одной универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан: - в общественных уборных, - в общественных зданиях, - производственных зданиях, - в любых общественных зданиях (при численности посетителей 50 человек и более или при продолжительности нахождения посетителя в здании 60 мин и более)</p> <p>Установка поручней, штанг, поворотных или откидных сидений: - в универсальной кабине, - в других санитарно-гигиенических помещениях для всех категорий граждан, в том числе инвалидов</p> <p>Выключатели и розетки в помещениях - на высоте 0,8 м от уровня пола</p> <p>Информирующие обозначения помещений: - рядом с дверью, со стороны дверной ручки; - на высоте от 1,4 до 1.75 м: - дублирование рельефными знаками</p> <p>Гигиенические сертификаты на материалы (оснащение, оборудование, изделия, приборы), используемые инвалидами или контактирующие с ними</p> <p>Рекомендовано использование: - водопроводных кранов рычажного или нажимного действия (или управляемых</p>			

электронными системами), - управление спуском воды в унитазе на боковой стене кабины

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиеническое помещение	ДЧ-И (У, Г) ДУ (С, О) ВНД (К)		Папки № 18, 19, 20	Текущий, капитальный ремонт

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

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

Комментарий к заключению: _____

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

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Центр развития ребенка - Детский сад № 91 «Строитель» г. Улан-Удэ
670033, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 8А**

№ 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			Ненормативные информирующие обозначения помещений	С	Информирующие обозначения помещений внутри здания должны дублироваться рельефными знаками и размещаться рядом с дверью, со стороны дверной ручки и крепиться на высоте от 1,4 до 1,75 м.	Текущий
					Нет информационного навигатора расположения основных зон для клиентов	Все	Разместить информационный навигатор.	Текущий
					Указатели, пиктограммы выполнены не нормативно	Все	Указатели, пиктограммы: размещение на высоте не более 2 м. высота прописных букв не менее 0,075 м., хорошая освещенность	Текущий
					Нет предупредительной визуальной информации	Все	Предупредительная информация о препятствии (перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, перед поворотом коммуникационных путей): - на расстоянии 0,6 м до объекта информации; -	Текущий

					визуальная (в виде контрастно окрашенной поверхности либо световых маячков)			
6.2	Акустические средства	Нет	-	-	Для аварийной звуковой сигнализации следует применять приборы, обеспечивающие уровень звука не менее 15 дБА в течение 30 с, при превышении максимального уровня звука в помещении на 5 дБА	К,О,С,У	В вестибюлях общественных зданий следует предусматривать установку звуковых информаторов по типу телефонов-автоматов, которыми могут пользоваться посетители с недостатками зрения и текстофонов для посетителей с дефектами слуха.	Текущий
					Нет звукового оповещения функционирующего входа.	С	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м ²	Текущий
6.3	Тактильные средства	Нет	-	-	Полностью отсутствует тактильно предупреждающие и оповестительные знаки.	С	Предупредительная информация о препятствии (перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, перед поворотом коммуникационных путей): - на расстоянии 0,6 м до объекта информации; - визуальная (в виде контрастно окрашенной поверхности либо световых маячков)	Текущий
	ОБЩИЕ требования к зоне	<p>Системы средств информации и сигнализации об опасности должны быть комплексными для всех категорий инвалидов (визуальными, звуковыми и тактильными) и соответствовать СНиП 3.51 ГОСТ Р 51671, НПБ 104</p> <p>Знаки и символы должны быть идентичными в пределах здания, комплекса сооружений, в одном районе, соответствовать знакам в нормативных документов по стандартизации</p> <p>Система средств информации зон и помещений должна обеспечивать: - непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения; - предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасности в экстремальных ситуациях и т.п.</p> <p>Визуальная информация располагается на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, и должна быть увязана с художественным решением интерьера. Использование компенсирующих мероприятий при невозможности применить визуальную информацию (из-за особых художественных решений интерьеров: в залах музеев, выставок и т.п.)</p> <p>Система оповещения о пожаре - световая, синхронно со звуковой сигнализацией.</p> <p>1. Информационные знаки и указатели на объекте должны быть объединены в единую систему средств информации ориентирования в пространстве, выбора маршрутов движения к определенным зонам и помещениям, и содержать, как минимум, следующую информацию о расположении:</p>						

- остановок общественного транспорта (так как многие инвалиды используют общественный транспорт для прибытия на объект);
- специальных парковочных мест;
- входа/ выхода;
- стойки администратора;
- билетных касс;
- трибун и зрительных залов (для спортивных и зрелищных объектов);
- медпунктов;
- санитарно-бытовых помещений (туалетов, душевых, раздевальных);
- пунктов охраны правопорядка;
- точек торговли и предприятий общественного питания;
- зала для пресс-конференций, пресс-центра, интернет-кафе, кафе и т.п.;
- путей эвакуации.

План объекта должен быть расположен на видном месте напротив входа в здание/сооружение.

2. По всей территории торгового центра установит указатели расположения различных зон отдыха. Предусмотреть дублирование системы информационных указателей и знаков с помощью электронных систем ориентирования.

Информационные указатели должны быть расположены на всех основных точках пересечения путей движения на объекте (лестничных площадках, лифтовых холлах и т.п.).

- Расположение и дизайн информационных знаков и указателей должны быть идентичными в пределах сооружения или комплекса.

- По возможности информационные знаки должны быть расположены на стенах, примерно на уровне глаз.

- На путях движения следует избегать использования информационных знаков с креплением к потолку. Там где это неизбежно, размер букв/ цифр знаков и надписей должен быть таким, чтобы их можно было прочесть с приемлемого расстояния.

- Информационные знаки с обозначением помещений, за исключением туалетов, рекомендуется располагать на стене у передней кромки двери для того, чтобы информационный знак был виден даже в том случае, если дверь открыта.

- Следует избегать размещения на путях движения информационных знаков выполненных на «досках-мольбертах» или других складных конструкциях, поскольку они могут представлять собой опасность для людей с нарушениями зрения.

3. Информационные знаки и указатели следует размещать с учетом:

- расстояния, с которого визуальная информация может быть наиболее эффективно воспринята;

- угла поля наблюдения,

- зоны досягаемости (как для людей на креслах-колясках, так и для людей с нарушением зрения),

- отсутствия помех восприятию визуальной информации (бликования, слепящего или недостаточного освещения и т.д.)

4. Уведомляющая и ориентирующая информация должна быть расположена на высоте не менее 1,2 м и не более 4,5 м от уровня пола или поверхности пешеходного пути.

- Знаки и указатели, не содержащие текстовой информации, внутри зданий должны быть размещены на высоте не более 2,5 м.
- Визуальные средства отображения информации, приспособленные для тактильного восприятия, должны быть размещены в зоне путей движения на высоте от 1,2 до 1,6 м.
- Для постоянной идентификации комнат и помещения надписи и знаки должны быть нанесены на стене, находящейся рядом с замочной стороны двери:
 - расстояние от центральной горизонтальной линии знака до уровня пола должно быть 1500 мм;
 - расположение надписей и знаков должно позволять приближаться к надписи и к знаку на расстояние до 80 мм.

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Системы информации на объекте	ДЧ-И (К, О) ДУ (С, Г, У)			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: _____

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575795

Владелец Киселева Оксана Владимировна

Действителен с 14.12.2021 по 14.12.2022