



УТВЕРЖДАЮ:
 Директор МДОУ «Детский сад Стрежевой»
 О.В. Смирнова
 02.05.2024 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
 объекта социальной инфраструктуры
 К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
 № 1**

г. Стрежевой

02.05.2024 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: нежилое здание
- 1.2. Адрес объекта: 636780, Томская область, город Стрежевой, I мкр., дом 145
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
отдельно стоящее здание - 2 этажа, 1 727,7 м²
наличие прилегающего земельного участка - да; 10217,31 м²
- 1.4. Год постройки здания -1971 г., последнего капитального ремонта - нет
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущий 2024 г.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад городского округа Стрежевой» структурное подразделение «Солнышко» (МДОУ «Детский сад Стрежевой» СП «Солнышко»)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) Томская обл., г. Стрежевой, 3ГГ, дом 25
- 1.8. Фактический адрес организации (учреждения) Томская обл., г. Стрежевой, I мкр, д. 145
- 1.9. Основание для пользования объектом: оперативное управление
- 1.10. Форма собственности: муниципальная
- 1.11. Территориальная принадлежность: муниципальная
- 1.12. Вышестоящая организация: муниципальное казенное учреждение Управления образования Администрации городского округа Стрежевой
- 1.13. Адрес вышестоящей организации, другие координаты Томская обл., г Стрежевой, ул. Коммунальная 1/1.

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

- 2.1. Сфера деятельности: образование.
- 2.2. Виды оказываемых услуг: дошкольное образование, присмотр и уход.
- 2.3. Форма оказания услуг: на объекте.
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: с 3 до 8 лет
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды с тяжелым нарушением речи, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями умственного развития.
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 88 воспитанников.
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): да

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом: график движения автобусов муниципальной маршрутной сети городского округа Стрежевой внутригородского сообщения г. Стрежевой, на улице Строителей маршрутка №1-а, остановка магазин «Мир цветов»

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: 500 м

3.2.2. Время движения (пешком): 5 - 7 мин.

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: да.

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые.

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: нет.

3.2.6. Перепады высоты на пути: нет.

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет.

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

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

* - указывается один из вариантов: «А- доступность всех зон и помещений - универсальная», «Б- доступны специально выделенные участки и помещения -», «ДУ- доступность условная: дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно», «ВНД- не организована доступность»

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (К, О) ДУ (С, Г, У)	Приложение № 7, 9, 10,	№ 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 13
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (К, О) ДУ (С, Г, У)	Приложение №11: поэтажные планы.	№13, 14, 15, 16
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (К, О) ДУ (С,Г,У)	Приложение №11: поэтажные планы. Приложение №12: поэтажные планы.	№17, 18, 19, 20.
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О) ДУ (К, С, Г, У)	Приложение №11: поэтажные планы	нет
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (О, К) ДУ (С, Г, У)	план 1-го этажа	№21, 22
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (К, О) ДУ (С, Г, У)	план 1-го этажа	№21, 22
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (К, О, У, Г) ВНД (С)	--	--

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

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ДЧИ (О) и ДУ

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

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

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

4.2. Период проведения работ в рамках исполнения:

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

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

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

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

4.4.1. согласие на Комиссии _____
(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

4.4.2. согласие работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать) _____

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

4.4.4. согласие с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов: с местной общественной организации людей с ограниченными возможностями «Добродетя» г. Стрежевого;

4.4.6. другое _____

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

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ <http://zhit-vmeste.ru/map/> (наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

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



- | | |
|--|----------------|
| План-схемы | на <u>3</u> л. |
| Результаты фотофиксации на объекте | на <u>9</u> л. |
| Карта расположения здания и территории | на <u>1</u> л. |
| План земельного участка | на <u>1</u> л. |
| Поэтажные планы, паспорт БТИ | на <u>1</u> л. |
| Поэтажные планы эвакуации | на <u>2</u> л. |

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

Председатель Комиссии:
Смирнова О.В., директор МДОУ «Детский сад Стрежевой» _____ 

Заместитель председателя:
Шкурапет Н.Ф., заведующий СП «Солнышко» МДОУ «Детский сад Стрежевой» _____ 

Члены комиссии:

1. Нурпеисова Г.Р., заместитель заведующего по административно-хозяйственной деятельности СП «Солнышко» МДОУ «Детский сад Стрежевой» _____ 
2. Семеница Т.А., председатель местной общественной организации людей с ограниченными возможностями «Добродея» г. Стрежевого. _____ 



Управленческое решение согласовано « ____ » _____ 2024 г. (протокол № ____)

Комиссией (название) _____

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

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад городского округа Стрежевой»
структурное подразделение «Солнышко», Томская область, город Стрежевой, 1 мкр., дом 145
Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	есть	Приложение №7, 9, 10,	№ 7, 8, 9	--	К, О, С, Г, У	Согласно п. 4.1.1 СП 59.13330.2012 «Вход на участок следует оборудовать доступными для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, элементами информации об объекте».	Не нуждается
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть	--	№7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	1.Отсутствие тактильных средств для слепых (п. 4.1.10). 2. Асфальт с неровностями и выбоинами.	К, О, С	Согласно СП 59.13330.2012 п. 4.1.10 «Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей на участке, следует размещать не менее чем за 0,8 м до объекта информации или начала опасного участка, изменения направления движения, входа и т.п. Ширина тактильной полосы принимается в пределах 0,5 - 0,6 м». п. 4.1.11. 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. Покрытие из рыхлых материалов, в том числе песка и гравия, не допускается.	Ремонт текущий: 1. Рекомендуются нанесение тактильных средств, но не целесообразно в связи с климатическими особенностями района. 2. Текущий ремонт асфальтного покрытия.
1.3	Автостоянка и парковка	нет	--	--	1.Отсутствие стоянки и знака не дальше 50 м от входа в здание (п. 4.2.2)	К, О, С, Г, У	Согласно п. 4.2.2 СП 59.13330.2012 «Места для личного автотранспорта инвалидов желательно размещать вблизи входа в предприятие или в учреждение, доступного для инвалидов, но не далее 50 м»	Ремонт текущий: 1. Устройство знака и парковочных мест ближе к входу в здание.

1.4	ОБЩИЕ требования к зоне	есть	--	--	--	К, О, С, Г, У	Согласно п. 5.5.3 СП 59.13330.2012 «Система средств информации зон и помещений (особенно в местах массового посещения), входных узлов и путей движения должна обеспечивать непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения. Она должна предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасностях в экстремальных ситуациях и т.п.»	Не нуждается
-----	-------------------------	------	----	----	----	---------------	---	--------------

II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (О, Г, У, К) ДУ (С)	Приложение №7, 9, 10,	№ 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 13	Ремонт текущий: 1. Устройство доступных элементов информации для всех категорий МГН; 2. Устройство знака и парковочных мест ближе к входу в здание. 3. Текущий ремонт асфальтного покрытия.

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

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

Комментарий к заключению: устройство тактильных средств нецелесообразно в связи с климатическими особенностями района.

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

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад городского округа Стрежевой»
структурное подразделение «Солнышко», Томская область, город Стрежевой, 1 мкр., дом 145

№ 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	--	№14	1.Отсутствие выделены цветом или фактурой (п. 4.1.12);	К, О, С, Г, У	Согласно СП 59.13330.2012 п. 4.1.12 «Краевые ступени лестничных маршей должны быть выделены цветом или фактурой. Перед открытой лестницей за 0,8 - 0,9 м следует предусматривать предупредительные тактильные полосы шириной 0,3 - 0,5 м».	Ремонт текущий: 1.Рекомендуется выделить краевые ступени цветом и фактурой.
2.2	Пандус (наружный)	есть	--	№13	--	К	Согласно п. 4.1.14 СП 59.13330.2012 «Лестницы должны дублироваться пандусами...»	не нуждается
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	--	№15	1.Отсутствие предупреждающих тактильных средств для слепых перед дверями (п. 5.2.3)	К, О, С, Г, У	Согласно п. 5.2.3 СП 59.13330.2012 «Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026. Рекомендуется предусматривать световые маячки. Зоны "возможной опасности" с учетом проекции движения дверного полотна должны быть обозначены контрастной цвету окружающего пространства краской для разметки».	Ремонт текущий: 1.Рекомендуется нанесение тактильных средств за 0,6 м перед дверными проемами.
2.4	Дверь (входная)	есть	--	№14,15, 16, 17, 22, 23	--	К, О, С	Согласно СП 59.13330.2012 п. 5.1.5 Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета.	Не нуждается

2.5	Тамбур	есть	--	--	1.Отсутствие предупреждающих тактильных средств для слепых перед дверями (п. 5.2.3)	К, О, С, Г, У	Согласно п. 5.2.3 СП 59.13330.2012 «Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026. Рекомендуется предусматривать световые маячки».	Ремонт текущий: 1.Рекомендуется нанесение тактильных средств за 0,6 м перед дверными проемами.
	ОБЩИЕ требования к зоне	есть	--	--	--	К, О, С, Г, У	Согласно п.5.1.1 СП 59.13330.2012 «В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного для МГН подземного или надземного уровня, соединенного с этим зданием».	Не нуждается

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 (Г,О,У,К) ДУ(С)	Приложение №11: План 1-го и 2-го этажей.	№ 14, 15,16,17	Ремонт капитальный: 1. Рекомендуется нанесение предупреждающих тактильных средств за 0,6 м перед дверными проемами на входной площадке перед дверью и в тамбуре для лиц с недостатками зрения; 2. Рекомендуется выделить краевые ступени цветом и фактурой.

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

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

Комментарий к заключению: _____

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

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад городского округа Стрежевой»
структурное подразделение «Солнышко», Томская область, город Стрежевой, 1 мкр., дом 145

№ 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)	есть	Приложение №11: План 1-го и 2-го этажей.	№18, 19, 20, 21, 22, 23	--	К	<p>Согласно СП 59.13330.2012 п. 5.2.2. Подходы к различному оборудованию и мебели должны быть по ширине не менее 0,9 м, а при необходимости поворота кресла-коляски на 90° - не менее 1,2 м. Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует принимать не менее 1,4 м.</p> <p>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.</p> <p>Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м.</p>	Не нуждается.
3.2	Лестница (внутри здания)	нет	Приложение №11: План 1-го и 2-го этажей.	№18, 19	<p>1. Отсутствие тактильных напольных указателей (п. 5.2.12);</p> <p>2. Поручень с одной стороны на всем продолжении лестницы (п. 5.2.15);</p> <p>3. Отсутствие рельефных</p>	К, О, С, Г, У	<p>Согласно СП 59.13330.2012 п. 5.2.12 «Следует применять различный по цвету материал ступеней лестниц и горизонтальных площадок перед ними. ... Тактильные напольные указатели перед лестницами следует выполнять по ГОСТ Р 52875»;</p> <p>п. 5.2.15 «Вдоль обеих сторон всех пандусов и лестниц, а также у всех</p>	Текущий ремонт: 1. Рекомендуется устройство тактильных напольных указателей. 2. Устройство поручней с двух сторон на всем

					обозначений этажей на поручнях (п. 5.2.16). 4. Недостаточная ширина лестниц (п. 5.2.10)		перепадов высот горизонтальных поверхностей более 0,45 м необходимо устанавливать ограждения с поручнями. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м»); п. 5.2.16 «На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней перил должны предусматриваться рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил». п. 5.2.10. При отсутствии лифтов ширина марша лестницы должна быть не менее 1,35 м. В остальных случаях ширину марша следует принимать по СП 59.13330.2012.	продолжении лестницы, технические решения невозможно. 3. Рекомендуется устройство рельефных обозначений этажей на поручнях.
3.3	Пандус (внутри здания)	есть	Приложение №11: План 1-го и 2-го этажей.	№ 20	--	К	Согласно СП 59.13330.2012 п. 5.2.9 При перепаде высот пола в здании или сооружении следует предусматривать лестницы, пандусы или подъемные устройства, доступные для МГН.	Не рекомендуется
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет	--	--	--	К, О, С, Г, У	Согласно СП 59.13330.2012 п. 5.2.9 При перепаде высот пола в здании или сооружении следует предусматривать лестницы, пандусы или подъемные устройства, доступные для МГН.	Технические решения невозможны
3.5	Дверь	есть	--	--	1. Двери в кабинеты имеют пороги 0,04 м (п. 5.2.4)	К, О, С	Согласно п. 5.2.4 СП 59.13330.2012 «Дверные проемы в помещения, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м»	Ремонт текущий: 1. Установка дверей без порогов.
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	Приложение №12: План 1-го и 2-го этажей.	--	1. Пути эвакуации невозможно приспособить для своевременной эвакуации всех категорий МГН. Отсутствие зоны безопасности (п. 5.2.27, п. 5.2.29).	К, О, С, Г, У	Согласно п. 5.2.27 СП 59.13330.2012 «Если по расчету невозможно обеспечить своевременную эвакуацию всех МГН за необходимое время, то для их спасения на путях эвакуации следует предусматривать зоны безопасности, в которых они могут находиться до прибытия спасательных подразделений, либо из которых они могут эвакуироваться более продолжительное	Ремонт текущий: 1. Следует рассмотреть возможность устройства зоны безопасности, для чего необходима разработка проектной документации.

						<p>время и (или) спастись самостоятельно по прилегающей незадымляемой лестничной клетке или пандусу.</p> <p>Предельно допустимые расстояния от наиболее удаленной точки помещения для инвалидов до двери в зону безопасности должны быть в пределах досягаемости за необходимое время эвакуации»;</p> <p>п. 5.2.29 «Зона безопасности должна быть запроектирована в соответствии с требованиями СП 1.13130 в отношении конструктивных решений и применяемых материалов.</p> <p>Зона безопасности должна быть отделена от других помещений и примыкающих коридоров противопожарными преградами, имеющими пределы огнестойкости: стены, перегородки, перекрытия - не менее REI 60, двери и окна - первого типа.</p> <p>Зона безопасности должна быть незадымляемой. При пожаре в ней должно создаваться избыточное давление 20 Па при одной открытой двери эвакуационного выхода».</p>	
ОБЩИЕ требования к зоне	есть	--	--	1. Часть выключателей находится на высоте 1,6 м от уровня пола (п. 5.4.2).	К, О, С, Г, У	<p>Согласно п. 5.4.2 СП 59.13330.2012 «Выключатели и электророзетки в помещениях следует предусматривать на высоте не более 0,8 м от уровня пола».</p>	<p>Ремонт текущий:</p> <p>1. При замене системы электроснабжения следует предусмотреть размещение выключателей и розеток на высоте 0,8 м от уровня пола.</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	
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (О, Г, У) ДУ(К,С)	Приложение №11: План 1-го и 2-го этажей. Приложение №12: План 1-го и 2-го этажей.	№18,19, 20, 21, 22, 23	<p>Ремонт текущий:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. При замене дверей установить двери без порогов. 2. При замене системы электроснабжения следует предусмотреть размещение выключателей и розеток на высоте 0,8 м от уровня пола. 3. Для слепых в фойе должны быть уложены напольные тактильные покрытия от входа до места обслуживания МГН и для предотвращения падения с лестницы. 4. Зона безопасности для МГН совмещается с местом приема МГН. 5. Зона обслуживания МГН должна быть обозначена соответствующими средствами информации. 6. Установить бортики к боковым краям ступеней, не примыкающих к стене

* 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: Для установления возможности совмещения зоны безопасности для МГН и зоны обслуживания МГН необходимо разработать проектную документацию.

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

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад городского округа Стрежевой»
структурное подразделение «Солнышко», Томская область, город Стрежевой, 1 мкр., дом 145

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть	Приложение №11: План 1-го и 2-го этажей	нет	1. Двери в кабинеты имеют пороги 0,04 м (п. 5.2.4); 2. Не во всех кабинетах достаточно места для беспрепятственного разворота кресла-коляски (т.е. не менее 1,4 м) (п. 5.2.2).	К, О, С	<p>Согласно п. 5.2.4 СП 59.13330.2012 «Дверные проемы в помещения, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м».</p> <p>п. 5.2.2 «Подходы к различному оборудованию и мебели должны быть по ширине не менее 0,9 м, а при необходимости поворота кресла-коляски на 90° - не менее 1,2 м. Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует принимать не менее 1,4 м.</p> <p>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.</p> <p>Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м».</p>	<p>Ремонт текущий: замена дверей на двери без порогов. До замены дверей рекомендуется применение аппарели – накладной конструкции через препятствие для проезда инвалида на кресле-коляске.</p> <p>В связи с невозможностью приспособить все кабинеты для посещения МГН рекомендуется проведение индивидуальных занятий МГН с узкими специалистами в групповом помещении где находится ребенок инвалид.</p>
4.2	Зальная форма обслуживания	нет	--	--	--	--	--	--
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	есть	--	--	1. Часть выключателей находится на высоте 1,6 м от уровня пола (п. 5.4.2); 2. Отсутствие рельефных дублирующих обозначений помещений (п. 5.5.8).	К, О, С, Г, У	Согласно п. 5.4.2 СП 59.13330.2012 «Выключатели и электророзетки в помещениях следует предусматривать на высоте не более 0,8 м от уровня пола»; п. 5.5.8 «Информирующие обозначения помещений внутри здания должны дублироваться рельефными знаками и размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки и крепиться на высоте от 1,3 до 1,4 м».	Ремонт текущий: 1. При замене системы электроснабжения установка выключателей и розеток на высоте 0,8 м от уровня пола; 2. Рекомендуется установка дублирующих рельефных обозначений помещений.

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	
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О, Г, У), ДУ (К,С)	Приложение №11: План 1-го и 2-го этажей.	нет	Ремонт текущий: 1. При замене дверей установить двери без порогов. До замены дверей рекомендуется применение аппарели – накладной конструкции через препятствие для проезда инвалида на кресле-коляске; 2. При замене системы электроснабжения предусмотреть размещение выключателей и розеток на высоте 0,8 м от уровня пола; 3. Установка дублирующих рельефных обозначений помещений.

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

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

Комментарий к заключению: В связи с невозможностью приспособить все кабинеты для посещения МГН рекомендуется проведение индивидуальных занятий МГН с узкими специалистами в групповом помещении где находится ребенок инвалид.

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

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад городского округа Стрежевой»
структурное подразделение «Солнышко», Томская область, город Стрежевой, 1 мкр., дом 145

№ 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	план 1-го этажа	№ 26	--	К, О, С, Г, У	<p>Согласно п. 5.3.3 СП 59.13330.2012 «Доступная кабина в общей уборной должна иметь размеры в плане не менее, м: ширина - 1,65, глубина - 1,8, ширина двери - 0,9. В кабине рядом с унитазом следует предусматривать пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. Двери должны открываться наружу.</p> <p>В универсальной кабине и других санитарно-бытовых помещениях, предназначенных для пользования всеми категориями граждан, в том числе инвалидов, следует предусматривать возможность установки откидных опорных поручней, штанг, поворотных или откидных сидений. Размеры универсальной кабины в плане не менее, м: ширина - 2,2, глубина - 2,25.</p> <p>Один из писсуаров следует располагать на высоте от пола не более 0,4 м или применять писсуар вертикальной формы. Следует применять унитазы, имеющие опору для спины»;</p> <p>п. 5.2.4 «Дверные проемы в помещения, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м».</p>	Не требуется.
5.2	Душевая/ ванная комната	есть	план 1-го этажа	№25	--	К, О, С, Г, У	<p>Согласно СП 59.13330.2012 5.3.4. В помещениях доступных душевых следует предусматривать не менее одной кабины, оборудованной для инвалида на кресле-коляске, перед которой следует предусматривать</p>	Не требуется

							пространство для подъезда кресла-коляски.	
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	есть	план 1-го этажа	-	--	К, О, С, Г, У	--	Не требуется
	ОБЩИЕ требования к зоне	есть	--	--	1. Отсутствие информирующих обозначений помещения, связи с дежурным персоналом, светового оповещателя (п. 5.3.6).	К, О, С, Г, У	<p>Согласно п. 5.3.1 СП 59.13330.2012 «Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН универсальные кабины в уборных»;</p> <p>п. 5.3.6 «У дверей санитарно-бытовых помещений или доступных кабин (уборная, душевая, ванная и т.п.) следует предусматривать специальные знаки (в том числе рельефные) на высоте 1,35 м.</p> <p>Доступные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта).</p> <p>Над входом в доступные кабины рекомендуется устанавливать световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки»;</p>	<p>Ремонт текущий. Рекомендуются следующие виды работ:</p> <p>1. Приспособление с/у на 1-м этаже под универсальную кабину для МГН;</p> <p>2. Установить информирующие обозначения возле двери на высоте 1,35 м, связь с дежурным персоналом, световой оповещатель.</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	
Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (Г, У,О)	план 1-го этажа	№ 24, 25, 26	<p>Ремонт капитальный:</p> <p>1. Приспособление с/у на 1-м этаже под универсальную кабину для МГН согласно требованиям свода правил СП 59.13330.2012 "СНиП 35-01-2001. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения";</p> <p>2. Установить информирующие обозначения возле двери на высоте 1,35 м, связь с дежурным персоналом, световой оповещатель;</p> <p>3. При замене двери установить дверь без порогов.</p>

* 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:
6. Системы информации на объекте**

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад городского округа Стрежевой»
структурное подразделение «Солнышко», Томская область, город Стрежевой, 1 мкр., дом 145

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	нет	--	--	1. Отсутствие визуальных средств на пути следования МГН от остановок до здания МДОУ (п. 5.5.3); 2.Отсутствуют обозначения места приема МГН, с/у для МГН (п. 5.5.3, п. 5.3.6, п. 5.5.4).	К, О, Г, У	<p>Согласно п. 5.5.3 СП 59.13330.2012 «Система средств информации зон и помещений (особенно в местах массового посещения), входных узлов и путей движения должна обеспечивать непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения. Она должна предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасностях в экстремальных ситуациях и т.п.»;</p> <p>п. 5.3.6 «У дверей санитарно-бытовых помещений или доступных кабин (уборная, душевая, ванная и т.п.) следует предусматривать специальные знаки (в том числе рельефные) на высоте 1,35 м.</p> <p>Доступные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта).</p> <p>Над входом в доступные кабины рекомендуется устанавливать световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки»;</p> <p>п. 5.5.4 «Визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания, быть увязана с художественным решением интерьера и располагаться на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола».</p>	<p>Ремонт текущий: 1.Рекомендуется установка средств визуальной информации на путях следования МГН от остановок до здания и в самом здании для обеспечения непрерывности информации, своевременного ориентирования и однозначного опознания объектов и мест посещения.</p>

6.2	Акустические средства	нет	--	--	1. Отсутствие акустических средств (п. 5.5.6)	С	п. 5.5.6 СП 59.13330.2012 «В вестибюлях общественных зданий следует предусматривать установку звуковых информаторов по типу телефонов-автоматов, которыми могут пользоваться посетители с недостатками зрения».	Индивидуальное решение с ТСР: 1.Рекомендуется установка звуковых информаторов.
6.3	Тактильные средства	нет	--	--	1. Отсутствие тактильных напольных указателей и цветowych маркировок ступеней (п. 5.2.12); 2. Отсутствие рельефных обозначений (п. 5.2.16, п. 5.5.8); 3. Отсутствие мнемосхемы и тактильной направляющей полосы на основном пути движения (п. 7.1.8)	С	п. 5.2.12 СП 59.13330.2012 «Следует применять различный по цвету материал ступеней лестниц и горизонтальных площадок перед ними. Тактильные напольные указатели перед лестницами следует выполнять по ГОСТ Р 52875»; п. 5.2.16 «На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней перил должны предусматриваться рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил»; п. 5.5.8 «Информирующие обозначения помещений внутри здания должны дублироваться рельефными знаками и размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки и крепиться на высоте от 1,3 до 1,4 м»; п. 7.1.8 «При входах в здания массового посещения (вокзалы всех видов транспорта, учреждения социального назначения, торговые предприятия, административно-управленческие учреждения, многофункциональные комплексы и т.п.) для инвалидов по зрению должна быть установлена информационная мнемосхема (тактильная схема движения), отображающая информацию о помещениях в здании, не мешающая основному потоку посетителей. Она должна размещаться с правой стороны по ходу движения на удалении от 3 до 5 м. На основных путях движения следует предусмотреть тактильную направляющую полосу с высотой рисунка не более 0,025 м».	Ремонт текущий. Рекомендуются следующие виды работ: 1. Нанесение цветowych маркировок ступеней и установка тактильных напольных указателей; 2. Установка дублирующих рельефных обозначений помещений и этажей; 3. Установка мнемосхемы в фойе; 4. Нанесение тактильной направляющей полосы.
	ОБЩИЕ требования к зоне	нет	--	--	1. Отсутствие световой сигнализации, дублирующей звуковую (п. 5.5.2); 2. Отсутствие информаторов для посетителей с недостатками зрения и дефектами слуха (п. 5.5.6).	К, О, С, Г, У	п. 5.5.2 СП 59.13330.2012 «Системы средств информации и сигнализации об опасности, размещаемые в помещениях (кроме помещений с мокрыми процессами), предназначенных для пребывания всех категорий инвалидов и на путях их движения, должны быть комплексными и предусматривать визуальную, звуковую и тактильную информацию с указанием направления движения и мест получения услуги. Они должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51671, ГОСТ Р 51264, а также учитывать требования СП 1.13130»; п. 5.5.6 «В вестибюлях общественных зданий следует предусматривать установку звуковых информаторов по типу телефонов-автоматов, которыми могут пользоваться посетители с недостатками зрения, и текстофонов для посетителей с дефектами слуха».	Ремонт текущий: 1. Рекомендуется установка световой сигнализации синхронно дублирующей звуковую; 2. Рассмотреть возможность установки звуковых информаторов по типу телефонов-автоматов, для посетителей с недостатками зрения, и текстофонов для посетителей с дефектами слуха.

II Заключение по зоне:

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	ВНД	--	--	<p>Ремонт текущий:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Установка средств визуальной информации на всем пути следования МГН (от остановок до здания администрации); 2. Установка цветowych маркировок ступеней и тактильных напольных указателей для предотвращения падения с лестницы; 3. Нанесение тактильной направляющей полосы на основных направлениях движения для посетителей с недостатками зрения; 4. Установка мнемосхемы в фойе (возможно изготовление рельефного плана эвакуации); 5. Установка дублирующих рельефных обозначений помещений и этажей; 6. Установка световой сигнализации синхронно дублирующей звуковую сигнализацию; 7. Установка во вновь оборудованном с/у и зоне безопасности системы двухсторонней связи; 8. Рассмотреть возможность установки звуковых информаторов по типу телефонных автоматов, для посетителей с недостатками зрения, и текстофонов для посетителей с дефектами слуха.

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

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

Комментарий к заключению: возможно применение тактильных средств на самоклеящейся основе.