

**I Результаты обследования:**

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение**

**«Детский сад № 7»**

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	да				к, о, с, г	Оборудовать входы и пути движения пандусом	Реконструкция входной группы
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть					частичный ремонт асфальтового покрытия длиной 50 м	Текущий ремонт
					Места отдыха есть	к, о	Организовать места отдыха	
1.3	Лестница (наружная)	есть			Контрастная маркировка крайних ступеней отсутствует	с	Выделить краевые цветом ступени лестничного марша	не нуждается
					Пандус отсутствует, поручни	о, с,	Привести поручни наружной лестницы в соответствие техническим требованиям, пандус	
1.4	Пандус (наружный)	нет						текущий ремонт
1.5	Автостоянка и парковка							
	ОБЩИЕ требования к зоне	<p>Входы и пути движения должны быть оборудованы элементами информации об объекте. Пути должны стыковаться с внешними по отношению к участку транспортными и пешеходными коммуникациями, специализированными парковочными местами, остановками общественного транспорта.</p> <p>Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН.</p> <p>Высоту бордюров по краям пешеходных путей на территории рекомендуется принимать не менее 0,05 м. Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не должен превышать 0,025 м. 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. 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</p>						

хождения и колес кресла-коляски при сырости и снеге. Краевые ступени лестничных маршей должны быть выделены цветом или фактурой. Пандусы должны иметь двухстороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 м (допустимо от 0,85 до 0,92 м) и 0,7 м. На индивидуальных автостоянках на участке около или внутри зданий учреждений обслуживания 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 и продублированы знаком на вертикальной поверхности, расположенной на высоте не менее 1,5 м. Краевые ступени лестничных маршей должны быть выделены цветом или фактурой. Размеры входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2 м. Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета. Двери должны быть хорошо опознаваемы и иметь символ, указывающий на их доступность. Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов при прямом движении и одностороннем открывании дверей должна быть не менее 2,3 при ширине не менее 1,50 м. При глубине тамбура менее 1,8 м до 1,5 м (при реконструкции) его ширина должна быть не менее 2 м.

## 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)	ДУ			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 ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к

заключению: \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № \_\_\_\_\_ от «    »    2015г

**I Результаты обследования:****2. Входа (входов) в здание**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение«Детский сад № 7» 390048 г.Рязань ул.Зубковой д.26 в

наименование объекта, адрес →

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть			поручней отсутствуют	о, с	Привести поручни наружной лестницы в соответствие техническим требованиям к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261	текущий ремонт
2.2	Пандус (наружный)	нет						
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть			Звуковой маяк у входа отсутствует	с	Оборудовать звуковой маяк	не нуждается
2.4	Дверь (входная)	есть			Дверные наличники или края дверного полотна и ручки одного цвета с дверным полотном.	к, с	Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета. Двери должны быть хорошо опознаваемы и иметь символ, указывающий на их доступность.	не нуждается
2.5	Тамбур	есть						
	ОБЩИЕ требования к зоне	В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного для МГН подземного или наземного уровня, соединенного с этим зданием. Наружные лестницы и пандусы должны иметь поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261. Пандусы должны иметь двухстороннее ограждение с поручнями на						

высоте 0,9 м. и 0,7 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 нетравмирующее завершение. Деревянные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета. Двери должны быть хорошо опознаваемы и иметь символ, указывающий на их доступность.

### 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 в здание	ДУ			реконструкция входной группы

\* 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: \_\_\_\_\_ нет

**I Результаты обследования:**

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

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение

«Детский сад № 7» 390048 г.Рязань ул.Зубковой д.26 в

наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль)	есть			Отсутствуют пиктограммы, характеризующие доступность, указатели направления движения, входа, выхода, а также речевые информаторы и маяки, аудиовизуальные информационно-справочные системы, тактильные схемы	к, г, с	Разместить пиктограммы, характеризующие доступность, указатели направления движения, входа, выхода. Оборудовать речевыми информаторами и маяками, аудиовизуальными информационно-справочными системами, тактильными схемами. Установка тактильной плитки.	текущий ремонт
3.2	Лестница (внутри здания)	нет						
3.3	Пандус (внутри здания)	нет						
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет						
3.5	Дверь	нет						
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть			Отсутствует система автоматического открывания дверей	к, г, с	Установка автоматической системы открывания дверей	реконструкция входной группы
	<b>ОБЩИЕ требования к зоне</b>	Проектные решения зданий и сооружений должны обеспечивать безопасность посетителей в соответствии с требованиями «Технического регламента о безопасности зданий и сооружений», «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности» и ГОСТ 12.1.004 с обязательным учетом психофизиологических возможностей инвалидов различных категорий, их численности и места предполагаемого нахождения в здании или сооружении.						

Места обслуживания и постоянного нахождения МГН должны быть расположены на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий наружу. Двери, стены помещений зон безопасности, а также пути движения к зонам безопасности должны быть обозначены эвакуационным знаком Е 21 по ГОСТ Р 12.4.026.

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. Зоны «возможной опасности» с учетом проекции движения дверного полотна должны быть обозначены контрастной цвету окружающего пространства краской для разметки. На верхней или боковой, внешней по отношению к маршру, поверхности поручней должны предусматриваться рельефные обозначения, а также предупредительные полосы об окончании перил.

## 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 движения внутри	ДУ			Реконструкция входной группы. Размещение пиктограмм, характеризующих доступность, указателей направления движения, входа, выхода, эвакуационных знаков. Оборудование речевыми информаторами и маяками, аудиовизуальными информационно-справочными системами, тактильными схемами. Установка тактильной плитки (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:

нет

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № \_\_\_\_\_ от « » 2015 г.

**I Результаты обследования:****4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)****Вариант I – зона обслуживания инвалидов**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение«Детский сад № 7» 390048 г.Рязань ул.Зубковой д.26 в

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	нет			Отсутствуют тактильная и визуальная контрастная информация, опорные поручни, тактильная плитка	к, о, с, г	Разместить тактильную и визуальную контрастную информацию, оборудовать поручни, уложить тактильную плитку	текущий ремонт
4.2	Зальная форма обслуживания	нет			Отсутствуют тактильная и визуальная контрастная информация, опорные поручни, тактильная плитка	к, о, с, г	Разместить тактильную и визуальную контрастную информацию, оборудовать поручни, уложить тактильную плитку	текущий ремонт
4.3	Обслуживание через окно	есть						
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет						
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет						
	ОБЩИЕ требования к зоне	Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026.						

**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	ДП-И (к, о, г, у) ДУ (с)			Разместить тактильную и визуальную контрастную информацию,

				оборудовать поручни, (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 ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к

заклучению: \_\_\_\_\_ нет

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

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад № 7» 390048 г.Рязань ул.Зубковой д.26 в  
Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть			Отсутствует опорный поручень у раковины	о	Установить опорный поручень	текущий ремонт
					Отсутствует тактильная маркировка санузла	с	Разместить тактильную информацию	не нуждается
					Габариты кабины меньше нормативных	к	Реконструкция кабин	текущий ремонт
					Отсутствуют откидные опорные поручни	к, о	Установить откидные опорные поручни	текущий ремонт
					Отсутствуют крючки для костылей	о	Разместить крючки для костылей	не нуждается
5.2	Душевая/ ванная комната	нет						
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	нет						
	ОБЩИЕ требования к зоне				Доступная кабина в общей уборной должна иметь размеры не менее: ширина - 1,65 м., глубина - 1,8 м., ширина двери - 0,9 м. Следует предусматривать возможность установки откидных опорных поручней, штанг, поворотных или откидных сидений. 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. 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.			

**II Заключение по зоне:**

	Состояние	Приложение	Рекомендации
--	-----------	------------	--------------

Наименование структурно-функциональной зоны	доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (Г,У) ДУ (К, О, С)			Установить опорный поручень, разместить тактильную информацию, реконструкция кабин, установить откидные опорные поручни, разместить крючки для костылей (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:

нет

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № \_\_\_\_\_ от « » 2015 г.

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

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад № 7» 390048 г.Рязань ул.Зубковой д.26 в  
Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть				г		
6.2	Акустические средства	есть				с		не нуждается
6.3	Тактильные средства	нет			Информирующие обозначения внутри здания должны не дублируются рельефными знаками	с	Дублировать информирующие обозначения внутри здания рельефными знаками	не нуждается
	ОБЩИЕ требования к зоне	<p>Системы средств информации и сигнализации об опасности, размещаемые в помещениях, 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.</p> <p>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>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.</p> <p>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.</p> <p>Кроме визуальной должна быть предусмотрена звуковая сигнализация, а также по заданию на проектирование - стробоскопическая сигнализация (в виде прерывистых световых сигналов), сигналы которой должны быть видимы в местах скопления людей.</p> <p>Замкнутые пространства зданий (помещения различного функционального назначения, кабины уборной, лифт, кабина примерочной и т.п.), где инвалид, в том числе с дефектами слуха, может оказаться один, а также лифтовые холлы и зоны безопасности должны быть оборудованы системой двусторонней связи с диспетчером или дежурным. Система двусторонней связи должна быть снабжена звуковыми и визуальными аварийными сигнальными устройствами.</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	
Система информации на объекте	ДУ			Обеспечить возможность получения звуковой информации. Дублировать информирующие обозначения внутри здания рельефными знаками.

\* 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: \_\_\_\_\_ нет