

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

\*\* 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:** признать недоступным для категорий инвалидов К,О,С, признать доступным частично для У, Г.

#### 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)	НЕТ
2	Вход (входы) в здание	Установка информационных знаков, нанесение контрастной разметки, Создание нескользкого покрытия на крыльце, Крепление двери с фиксаторами положения «закрыто -открыто» с задержкой закрывания не менее 5 сек. Создание рельефной (тактильной) полосы перед маршем внизу и вверху. Организационные мероприятия.
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ТР и КР: Установка информационных знаков, тактильных полос, нанесение контрастной разметки в коридоре, организация альтернативной формы обслуживания, установка поручней с 2-х сторон, согласно нормативам. Реконструкция запасного выхода, площадки запасного выхода.
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ТР: установка информирующих знаков, нанесение контрастной разметки.
5	Санитарно-гигиенические помещения	КР или обслуживание населения в течение 45 мин.
6	Система информации на объекте (на всех	ТР: Размещение информации