

I. Результаты обследования:

6. Системы информации на объекте

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №3» г.Торжка Тверской области

Адрес объекта 172008, Тверская область, город Торжок , ул. Дзержинского , д. 100,
телефон (факс) 8 48251 92160, e-mail: schule1.tor@mail.ru

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	нет			Отсутствие визуальных средств	К,О,Г,У	Установка визуальных средств	Индивидуальное решение с ТСП
6.2	Акустические средства	нет			Отсутствие акустических средств	К,О,С,У	Установка оповещения и усиления звука	Индивидуальное решение с ТСП
6.3	Тактильные средства	нет			Отсутствие тактильных средств	С	Установка тактильных средств	Индивидуальное решение с ТСП
	ОБЩИЕ требования к зоне				Отсутствие всех средств информации	К,О,Г,С,У	Установка средств информации	Индивидуальное решение с ТСП

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
		N на плане	N фото	
Система информации на объекте	ДУ			Индивидуальное решение с ТСП

<*> 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: Приобретение информационного табло, звуковых и световых информаторов, тактильных табличек по Брайлю, тактильных напольных направляющих позволит качественно улучшить информационную доступность объекта для всех категорий инвалидов.