Приложение 6

к Акту обследования ОСИ

к паспорту доступности ОСИ

**№ \_1\_ от "\_29\_\_" \_08\_2019 г.**

**I. Результаты обследования:**

6. Системы информации на объекте

**МОУ СОШ №25**

**г. Тверь, ул. Железнодорожников 53**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 инва-  лида (ка-  тегория) | Содер-  жание | Виды  работ |
| 6.1 | Визуальные средства | нет |  |  | Отсутствуют:  - средств отображения информации :  - средства сигнализации | К,О,Г,С | Установка средств отображения информации :  - печатные носители (указатели, таблички, вывески, щиты, стенды, аппликации)  - электронные носители (табло, экраны, дисплеи, средства дублирующие звуковую информацию для детей с недостатком слуха;  Установка средств сигнализации:  -графические, в т.ч. знаки безопасности;  -световые , в т.ч. световые маячки и т.д.;  - цветные и графические, в т.ч. сигнальные цвета. Цветовая разметка, контраст ные цветовые полосы | Индивидуальное решение с ТСР |
| 6.2 | Акустические средства | нет |  |  | Отсутствие - звуковых средств воспроизведения информации;  - звуковых средств сигнализации;  -индукционной петли | К,О,С,Г | Установка звуковых средств воспроизведения информации (речевые оповещатели, громкоговори-тели и т.п.);  Установка звуковые средства сигнализации ( звуковые маяки, звуковые сигнальные устройства аварийной и предупреждающей сигнализации и т.п.)  Устройство индукционной петли. | Индивидуальное решение с ТСР |
| 6.3 | Тактильные средства | нет |  |  | Отсутствие: - тактильных средств отображения информации;  - тактильных средств сигнализации | С | Установка :  - печатных носителей , выполненные рельефным шрифтом (указатели, таблички и т.п.);  - печатные носители , выполненные шрифтом Брайля;  - тактильные модели и схемы объектов;  - тактильно-визуальную разметку на полах, пешеходных зонах и т.п.;  - статистических тактильных устройств, тактильных покрытий, уклоны т.п.  - динамических тактильных устройств; | Индивидуальное решение с ТСР |

**II. Заключение по зоне:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурно-  функциональной зоны | Состояние  доступности [<\*>](file:///C:\Users\Елена\Downloads\образцы%20соц.защиты%20(3).doc#Par2596)  (к [пункту 3.4](file:///C:\Users\Елена\Downloads\образцы%20соц.защиты%20(3).doc#Par2016)  Акта обследования  ОСИ) | Приложение | | Рекомендации  по адаптации  (вид работы) [<\*\*>](file:///C:\Users\Елена\Downloads\образцы%20соц.защиты%20(3).doc#Par2597)  к [пункту 4.1](file:///C:\Users\Елена\Downloads\образцы%20соц.защиты%20(3).doc#Par2056) Акта  обследования ОСИ |
| N на  плане | N  Фото |
| **Система информации на объекте** | Д У |  |  | Индивидуальное решение с ТСР |

Комментарий к заключению: **Система информирования на объекте не соответствует требованиям ГОСТ Р 52131-2003, после проведения работ в зоне улучшится обслуживание и информационная доступность.**