Приложение 6

к Акту обследования объекта

социальной, инженерной

и транспортной инфраструктуры

к паспорту доступности объекта

социальной, инженерной

и транспортной инфраструктуры

от "12" марта 2025 г. №\_\_

**I. Результаты обследования:**

**6. Системы информации на объекте**

|  |
| --- |
| ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник» |
| Г. Пермь, ул. Пушкина, 76 |

(наименование объекта, адрес)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование функционально-планировочного элемента | Норматив | Ссылка на норматив | Наличие элемента | Фактическое состояние | Выявленные нарушения и замечания |
| есть/нет | № наплане | фото | Содержание | Значимо дляинвалида (категория) |
| **6.1**. | **Визуальные, акустические, тактильные средства информации.** *В данном разделе представлено общее состояние информационной доступности для инвалидов. Описание отдельных элементов информационной доступности есть в других приложениях.* |
| 6.1.1 | Возможность получения заблаговременной информации о доступности объекта, режиме его работы и порядке обслуживания инвалидов.Наличие версии для слабовидящих. | интернет ресурс (сайт, соц. сети и т.д.)телефон | п. 4.3.3. СП 136.13330.2012ГОСТ Р 52872-2019 | Есть  |  |  | На сайте <https://muraveynik59.ru/>Версия для слабовидящих имеется.Имеется информация о работе учреждения, контакты, информация для учеников и родителей. Информация на карте доступности ПК (*состояние до реставрационных работ*) | Соответствует нормативу | Все |
| 6.1.2 | Визуальные информационные знаки и указатели | Визуальные информационные знаки и указатели размещены с учетом:- угла поля наблюдения;- зоны досягаемости, как для инвалидов, передвигающихся накресле-коляске, так и для людей снарушением зрения;- отсутствия бликования. | п. 10.1 СП 136.13330.2012ГОСТ Р 51671-2020 | Есть  |  | D:\Образование\Муравейник\фото муравейник\IMG_20250312_110549_358.jpg 92D:\Образование\Муравейник\фото муравейник\IMG_20250312_112917_148.jpg 93 | Визуальные информационные знаки и указатели имеются | Соответствует нормативу | Все |
| 6.1.3 | Информационные стенды. | - на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола. | п. 6.5.4СП 59.13330.2020п. 6.2 ГОСТ Р 51671-2020 | Нет  |  | Х | На момент обследования информационные стенды отсутствуют | **Не соответствует нормативу** | Все |
| 6.1.4 | Акустические средства информации | Оборудование зон обслуживаниясистемами усиления слышимости:-индукционные системы | п. 10.3СП 136.13330.2012 | Нет |  | Х | Отсутствуют | **Не соответствует нормативу** | Г |
| 6.1.5 | Световые оповещатели, эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения | Наличие | п. 6.5.5 СП59.13330.2020 | Есть  |  | D:\Образование\Муравейник\фото муравейник\IMG_20250312_112917_148.jpg 93 | Имеются на каждом этаже. | Соответствует нормативу | Все |
| 6.1.6 | Звуковые сигнальные устройства аварийной и предупреждающей сигнализации  | звуковые сигнальные устройства, дублирующие световые сигнальные устройства аварийной и предупреждающей сигнализации | п. 10.1 СП 136.13330.2012 | Есть |  | Х | Имеются. Исправны. | Соответствует нормативу | Все |
| 6.1.7 | Тактильные, тактильно-звуковые схемы, выполненные рельефным шрифтом и рельефно-точечным шрифтом Брайля | Отображают информацию о размещении и назначении помещений в здании, должны размещаться в вестибюле вблизи входа по возможности с правой стороны по ходу движения на расстоянии не более 4 м от входа в здание. Располагают в пределах 1,2-1,6 м от уровня пола в вертикальной плоскости. | П. 6.5.7, 6.5.12 СП 59.13330.2020п. 10.1 СП 136.13330.2012п.7.2 ГОСТ Р 59601-2021 | Нет  |  | Х | На момент обследования тактильные, тактильно-звуковые схемы, выполненные рельефным шрифтом и рельефно-точечным шрифтом Брайля, отсутствуют | **Не соответствует нормативу** | С |

**Работа по адаптации объектов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование функционально-планировочного элемента | Содержание | Виды работ |
| 6.1. | Визуальные, акустические, тактильные средства информации.  | - оборудовать информирующие таблички помещений школы рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м, продублировать таблички с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля.- установить информационные стенды на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола.- оборудовать кабинеты системой обеспечения разборчивости звуковой информации (портативной индукционной системой).- обновить информацию на Карте доступности Пермского края. | Организационные мероприятия |
| ОБЩИЕ требования к зоне | Привести в соответствие установленным нормативам. Рекомендации по адаптации визуальных, акустических, тактильных средства информации, смотреть в приложениях 1-5. |

**II. Заключение по зоне:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности <\*> (к пункту 3.4 Акта обследования ОИ) | Приложение | Рекомендации по адаптации (вид работы) <\*\*> к пункту 4.1 Акта обследования объекта инфраструктуры |
| N на плане | N фото |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Системы информации на объекте | **ДЧ-И (В)** - системы информации на объекте доступны частично избирательно для всех категорий инвалидов  |  |  | Организационные мероприятия |