Приложение 4 (I)

к Акту обследования объекта

социальной, инженерной

и транспортной инфраструктур

к паспорту доступности объекта

социальной, инженерной

и транспортной инфраструктур

от "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_

**I. Результаты обследования:**

**4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)**

**Вариант I - зона обслуживания инвалидов**

|  |
| --- |
|  |
| . |

(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)* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **4.1** | **Кабинетная форма обслуживания (зона приема посетителей)** |
| 4.1.1 | Информирующие таблички помещений (в том числе тактильно-звуковые) с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля | - перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием назначения помещения,размещаются рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема | п. 6.5.9 СП 59.13330.2020 |  |  |  |  |  | С |
| 4.1.2 | Ширина дверного проема  | не менее 0,9 м  | п. 6.2.4 СП 59.13330.2020 |  |  |  |  |  | К |
| 4.1.3 | Высота дверного порога | не более 0,014 м  | п. 6.2.4 СП 59.13330.2020 |  |  |  |  |  | К,О,С |
| 4.1.4 | Дверные ручки  | имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий | п. 6.4.3 СП 59.13330.2020 |  |  |  |  |  | К,О |
| 4.1.5 | Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью | не менее 1,2 м | п. 6.2.2 СП 59.13330.2020  |  |  |  |  |  | К |
| 4.1.6 | Поверхность столов, прилавков, и других мест обслуживания, используемых посетителями на креслах-колясках,  | находиться на высоте не более 0,80 - 0,85 м над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног должны быть не менее 0,75 м, глубина - не менее 0,5 м | п. 8.1.7 СП 59.13330.2020 |  |  |  |  |  | К |
| 4.1.7 | Зоны дополнительного озвучивания | Система озвучивания – индукционная система. | п. 4.15 СП 138.13330.2012 |  |  |  |  |  | Г |
| **4.2** | **Зальная форма обслуживания (описание зрительного, актового, экспозиционного зала и т.п.)** |
| 4.2.1 | Ширина дверного проема  | не менее 0,9 м  | п. 6.2.4 СП 59.13330.2020 |  |  |  |  |  | К |
| 4.2.2 | Высота дверного порога | не более 0,014 м  | п. 6.2.4 СП 59.13330.2020 |  |  |  |  |  | К,О,С |
| 4.2.3 | Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью | не менее 1,2 м | п. 6.2.2 СП 59.13330.2020  |  |  |  |  |  | К |
| 4.2.4 | Места для инвалидов в зальных помещениях | стулья или скамьи, с подлокотниками из расчета не менее одного стула с подлокотником на пять стульев без подлокотников. Скамьи должны иметь опору для спины и пространство под сиденьем глубиной не менее 1/3 глубины скамьи. | п. 8.6.3 СП 59.13330.2020 |  |  |  |  |  | О |
| 4.2.5 | Расчетное число зрительских мест для инвалидов  | не менее 5% общего числа зрителей | п. 8.1.5 СП 59.13330.2020 |  |  |  |  |  | К |
| 4.2.6 | Размеры места для зрителя, использующего кресло-коляску  | 0,9 x 1,4 м. | п. 8.1.6 СП 59.13330.2020  |  |  |  |  |  | К |
| 4.2.7 | Система усиления звука | индивидуальное и коллективное пользование устройства улучшения звука | п. 8.1.9 СП 59.13330.2020 ГОСТ Р 51671 |  |  |  |  |  | Г |
| 4.2.8 | Доступность мест для инвалидов с нарушением слуха. | размещены в зоне действия системы обеспечения разборчивости звуковой информации и зоны действия системы тифлокомментирования, а также в зоне видимости "бегущей строки", телемонитора или зоны для размещения сурдопереводчика | п. 8.1.5 СП 59.13330.2020 |  |  |  |  |  | Г |
| 4.2.9 | Пандусы иступени в зоне зрительских мест | имеют подсветку или фотолюминисцентную маркировку при использовании в зале затемнения  | п. 8.1.6 59.13330.2020 |  |  |  |  |  | С |
| **4.3** | **Прилавочная форма обслуживания**  |
| 4.3.1 | Высота поверхности места обслуживания  | не более 0,85 м над уровнем пола | п. 8.1.7 СП 59.13330.2020 |  |  |  |  |  | К |
| 4.3.2 | Зоны дополнительного озвучивания | Система озвучивания – индукционная система. | п. 4.15 СП 138.13330.2012 |  |  |  |  |  | Г |
| **Касса.***В соответствии с п. 8.4.2 СП 59.13330.2020 в расчетно-кассовой зоне должно быть приспособлено не менее одного доступного контрольно-кассового аппарата.* |
| 4.3.2 | Ширина прохода около кассы | не менее 1,2 м. | п. 8.4.2 СП 59.13330.2020 |  |  |  |  |  |  |
| 4.3.3 | Высота кассы  | высота не более 0,80 - 0,85 м над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног не менее 0,75 м, глубина - не менее 0,5 м | п. 8.1.7 СП 138.13330.2020 |  |  |  |  |  |  |
| 4.3.4 | Высота устройств, которыми могут воспользоваться инвалиды внутри здания  | Часть стойки-барьера обслуживания, прилавка высотой 0,85 м от уровня пола. Ширина рабочего фронта прилавка, стола, стойки, барьера и т.п. у места получения услуги не менее 1,0 м. Не менее одной стойки обслуживания посетителей оборудовать системой обеспечения разборчивости звуковой информации. | п. 8.1.7 СП 59.13330.2020 |  |  |  |  |  |  |
| 4.3.5 | Зоны дополнительного озвучивания | Система озвучивания – индукционная система. | п. 4.15 СП 138.13330.2012 |  |  |  |  |  | Г |
| **4.4.** | **Менеджмент объекта по обеспечению доступности услуг.** |
| 4.4.1 | Организация оказания помощи в преодолении барьеров и сопровождение инвалидов при предоставлении услуг на объекте организации | Наличие.  | ст. 15 от 24.11.1995 N 181-ФЗ |  |  |  |  |  |  |
| 4.4.2 | Обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги или к месту предоставления услуги собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение | Наличие. | ст. 15 от 24.11.1995 N 181-ФЗ |  |  |  |  |  |  |
| 4.4.3 | Организация инструктирования или обучения специалистов, работающих с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов | Наличие. | ст. 15 от 24.11.1995 N 181-ФЗ |  |  |  |  |  |  |

**Работа по адаптации объектов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование функционально-планировочного элемента | Содержание | Виды работ |
| 4.1 | Кабинетная форма обслуживания (зона приема посетителей) |  |  |
| 4.2 | Зальная форма обслуживания (описание зрительного, актового, экспозиционного зала и т.п.) |  |  |
| 4.3 | Прилавочная форма обслуживания |  |  |
| 4.4 | Менеджмент объекта по обеспечению доступности услуг. |  |  |
| ОБЩИЕ требования к зоне | Привести в соответствие нормативным требованиям.  |

II. Заключение по зоне:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности <\*> (к пункту 3.4 Акта обследования) | Приложение | Рекомендации по адаптации (вид работы) <\*\*> к пункту 4.1 Акта обследования |
| N на плане | N фото |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Зоны целевого назначения здания(целевого посещения объекта) |  |  |  |  |

 Комментарий к заключению:

--------------------------------

<\*> 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.