

Утверждаю:
Директор ГБПОУ УХПК
Р.А.Кагиров



**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ
УЧРЕЖДЕНИЙ ОБРАЗОВАНИЯ**
№ __ от «09» января 2020г.

1. Полное юридическое наименование объекта: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Уфимский художественно-промышленный колледж

2. Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail: 450104 г.Уфа ул.Уфимское шоссе 22..8(347)284-98-58 proflic64@rambler.ru

3. Район городского округа город Уфа: Октябрьский

4. Ведомственная принадлежность объекта: Министерство земельных и имущественных отношений РБ

5. Пользователь объекта и основание пользования: оперативное управление,
свидетельство о государственной регистрации права №04 АВ 336169 от 10 декабря 2009 года
собственник или арендатор
свидетельство о государственной регистрации собственности №__ или договор аренды №__

6. Вид деятельности: образовательная
образование

7. Форма собственности объекта: Государственная
муниципальная, ведомственная, частная и т.д.

8. Размещение объекта: отдельно стоящее здание 3 этажа
отдельно стоящее здание ____ этажей; встроенное; пристроенное; встроено-пристроенное; ____ этаж в здании

9. Год постройки объекта/последнего капитального ремонта: 1986 / -

10. Объем предоставляемых услуг: 720 мест
количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и т.д.

11. Анкеты доступности элементов здания заполняются на основании натурного обследования для различных категорий инвалидов:

Анкеты и приложения заполнять на каждый элемент объекта. В случае отсутствия элемента, в таблице ставится знак «×». Инструкции по заполнению анкет и приложений приведены в примечаниях к п.12 и методических указаниях по обследованию доступности социально значимых объектов для инвалидов

Анкета №1. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)

| №№ помещений по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Категории инвалидов, для которых установлен норматив | Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения | Фактическая величина, наличие | Pрекомендемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция) | | | | |
|---|--|--|---|-------------------------------|--|---|---|---|---|
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1.1.Крыльцо или входная площадка | | | | | | | | | |
| | Высота площадки | | норматив не установлен | x | | | | | |
| | Площадка (размер в плане) | O, C, Г | не менее 1×2,5 м | да | | | | | |
| | Пространство перед дверью (глубина×ширина), при открывании: - "от себя" - "к себе" | K | не менее 1,2×1,5 м 1,5×1,5 м | x | | | | | |
| | Рифлёная полоса перед дверным проёмом (на расстоянии) и/или контрастная окраска | C | за 60 см | x | | | | | |
| | Поручни (ограждение), при высоте площадки более 45 см | K, O, C | наличие | x | | | | | |
| | Нескользкое твёрдое покрытие: - уклон поперечный | K, O, C | наличие 1-2% | x | | | | | |
| | Навес | K, O | наличие | имеется | | | | | |
| | Водоотвод (дренаж) - ширина просветов водосборных решеток | K, O | наличие не более 1,5 см | x | | | | | |
| 1.2.Лестница наружная | | | | | | | | | |
| | Ширина марша | O, C, Г | не менее 1,35 м | Да | | | | | |
| | Уклоны лестниц | O, C, Г | не более 1:2 | Да | | | | | |
| | Нескользкое покрытие | O, C, Г | наличие | Да | | | | | |
| | Рифлёная полоса перед маршем вверху и внизу (на расстоянии) и/или контрастная окраска | C | за 60 см | x | | | | | |
| | Поручни с двух сторон: - на высоте - горизонтальные | O O, C O, C | наличие 90 см не менее 30 см | x | | | | | |

| | | | | | |
|----------------------------|--|------------------|---|---|---|
| | завершения вверху и внизу | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.3.Пандус наружный | | | | | |
| | Ширина марша | K | не менее 1,0 м | x | |
| | Уклон: H/L | K | не более 1/12 | x | |
| | Высота одного подъёма | K | не более 80 см | x | |
| | Площадка на горизонтальном участке при прямом пути движения или на повороте (глубина) | K | не менее 1,5 м | x | |
| | Поручни с двух сторон - на высоте - горизонтальные завершения вверху и внизу | K O K, O | 70 см 90 см не менее 30 см | x | |
| | Нескользкое покрытие | K, O | наличие | x | |
| | Рифлёная полоса перед маршем вверху и внизу (на расстоянии) и/или контрастная окраска | C | за 60 см | x | |
| | Наружный подъёмник: - вертикальный - наклонный | K, O | наличие наличие | x | |
| 1.4.Тамбур | | | | | |
| | Рифлёная полоса перед дверным проёмом (на расстоянии) и/или контрастная окраска | C | за 60 см | x | |
| | Габариты тамбура: глубина x ширина | K | не менее 180x220 см | x | |
| | Двери распашные, автоматические раздвижные: -ширина проёма в свету - высота порога (не применять вращающиеся двери и турникеты) - смотровые панели, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом (нижняя часть) - противоударная полоса в нижней части (на высоту) | K K K K | не менее 90 см не более 2,5 см 30-90 см от уровня пола не менее 30 см от уровня пола | x | |

Анкета №2. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)

| №№ помещений по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Категории инвалидов, для которых установлен норматив | Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения | Фактическая величина, наличие | Rекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция) | | | | |
|----------------------------|--|--|---|-------------------------------|--|---|---|---|---|
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2.1.Коридоры, холлы | | | | | | | | | |
| | Ширина пути движения в чистоте: - при движении кресла-коляски в одном направлении - при встречном движении - используемых для эвакуации | K K K | не менее 1,5 м не менее 1,8 м не менее 1,8 м | x | | | | | |
| | Ширина коридора или перехода в другое здание | K | не менее 2,0 м | x | | | | | |
| | Дверные и открытые проёмы в стене (ширина в свету): - из помещений, с числом находящихся в них не более 15 человек - проемов и дверей в остальных случаях; - при глубине откоса открытого проема более 1,0 м - высота порога | K, O K, O K, O K, O | не менее 90 см не менее 1,2 м не менее 1,2 м не более 2,5 см | x | | | | | |
| | Зоны отдыха и ожидания: - при расстоянии от сидения до полосы движения не менее 60 см - при глубине 150 см и ширине 90 см | K, O, C, Г O K | не реже, чем через 25 м не менее 1 ед. на этаж не менее 1 ед. на этаж | да | | | | | |
| | Ширина: - балконов и лоджий в свету - переходных лоджий и балконов | K | не менее 1,4 м не менее 1,5 м | x | | | | | |
| | Навесное оборудование или конструкции в зоне движения (выступ на высоте от 0,7 до 2,0 м): | C | | x | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---------------------------|---|----------|----------|
| | - на стенах - отдельностоящие | | не более 10 см не более 30 см | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | Пространство под маршем открытой лестницы и другими нависающими элементами, при высоте менее 1,9 м | C | наличие барьера или ограждения | x | |
| | Ворсовые покрытия (толщина с учетом высоты ворса) | K | не более 1,3 см | x | |
| | Расстояние от дверей помещения с пребыванием инвалидов, выходящего в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа | K, O, C, Г | не более 15 м | да | |
| 2.2.Лифт пассажирский (к зоне оказания услуги) | | | | | |
| | - габариты кабины (глубина × ширина) - ширина дверного проёма - поручень на одной из боковых стен кабины (на высоте верхней части) | K K O | не менее 140×110 см не менее 80 см 900±25 мм | x | |
| | Световая и звуковая информирующая сигнализация у двери | K | наличие | x | |
| | Аварийная телефонная связь с диспетчерским пунктом: - с усилителем звука - с устройством для получения синхронной визуальной информации (при необходимости) | K, O, C Г Г | наличие наличие наличие | x | |
| | Кнопки вызова лифта и управления его движением (на высоте от пола) | K | не более 1,2 м | x | |
| | Знак доступности | K, C | наличие | x | |
| 2.3.Пандус внутренний к лестнице № | | | | | |
| | Ширина: - при одностороннем движении - при использовании для эвакуации | K K | не менее 1,0 м не менее 1,8 м | x | |
| | Высота одного подъёма | K | не более 80 см | x | |

| | Уклон: H/L | K | не более 1/12 (8%) | x | |
|---|--|------------------------|---|----|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | Уклон, при перепаде высот пола не более 20 см | K | до 1/10 (10%) | x | |
| | Площадка на горизонтальном участке при прямом пути движения или на повороте (глубина) | K | не менее 1,5 м | x | |
| | Поручни с двух сторон - на высоте - горизонтальные завершения вверху и внизу | K, O K O K, C | наличие 70 см 90 см не менее 30 см | x | |
| | Нескользкое покрытие | K, O | наличие | x | |
| | Бортики высотой не менее 5 см по продольным краям маршей и вдоль кромки горизонтальных поверхностей при перепаде высот более 45 см | K, C | наличие | x | |
| | Рифлённая полоса перед маршем вверху и внизу (на расстоянии) и/или контрастная окраска | C | за 60 см | x | |
| | Пандус переносной | K | наличие | x | |
| | Подъемники в виде платформы, перемещаемой вертикально, наклонно или вдоль лестничного марша (глубина×ширина, в случае применения) | K, O | не менее 1,2×0,9 м | x | |
| | Эскалатор, травалатор | O | наличие | x | |
| 2.4.1.Лестница №1 (в зону оказания услуги) | | | | | |
| | Ширина марша | O, C, Г | не менее 1,35 м | да | |
| | Уклоны лестниц | O, C, Г | не более 1:2 | да | |
| | Размеры ступеней: - проступь - подступенок | O, C, Г | не менее 30 см не более 15 см | да | |
| | Нескользкое, сплошное, ровное, без | O, C, Г | наличие | да | |

| | выступов покрытие | | | | |
|---|--|----------------------|---|----|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | Ребро ступени (закругление радиусом) | O, C, Г | не более 5 см | да | |
| | Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам (бортики высотой) | O | не менее 2 см | x | |
| | Рифлённая полоса перед маршем вверху и внизу (на расстоянии) и/или контрастная окраска | C | за 60 см | x | |
| | Поручни с двух сторон - на высоте - горизонтальные завершения вверху и внизу | O, C O, C O, C | наличие 90 см не менее 30 см | x | |
| | | | | | |

Приложение №1. _____ к анкете №2, при необходимости описания нескольких лестниц

| №№ помещений по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Категории инвалидов, для которых установлен норматив | Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения | Фактическая величина, наличие | Рекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция) |
|---------------------------|--|--|---|-------------------------------|--|
| | 2.4. Лестница № (в зону оказания услуги) | | | | |
| | Ширина марша | O, C, Г | не менее 1,35 м | да | |
| | Уклоны лестниц | O, C, Г | не более 1:2 | Да | |
| | Размеры ступеней: - проступь - подступенок | O, C, Г | не менее 30 см не более 15 см | да | |
| | Нескользкое, сплошное, ровное, без выступов покрытие | O, C, Г | наличие | да | |
| | Ребро ступени (закругление радиусом) | O, C, Г | не более 5 см | да | |
| | Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам (бортики высотой) | O | не менее 2 см | | |
| | Рифлённая полоса перед маршем вверху и внизу (на расстоянии) и/или контрастная окраска | C | за 60 см | | |
| | Поручни с двух сторон - на высоте - горизонтальные завершения вверху и внизу | O, C O, C O, C | наличие 90 см не менее 30 см | | |

Анкета №3. Зона оказания услуги (в зависимости от вида деятельности)

| № позиций по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Категории инвалидов, для которых установлен норматив | Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения | Фактическая величина, наличие | Pрекомендемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция) | | | | | |
|---------------------------|--|--|---|-------------------------------|--|---|---|---|---|---|
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 3.1.Обслуживание через прилавок/окно № | | | | x | | | | | |
| | Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола) | K | не более 80 см | x | | | | | | |
| | Пространство перед прилавком/окном | K | 0,9×1,5 м | x | | | | | | |
| | Ширина прилавка | | 0,3-0,45 м | x | | | | | | |
| | Длина прилавка | | не менее 0,9 м | x | | | | | | |
| | 3.1. ___. Приложение №1. _____, при необходимости описания нескольких прилавков/окон | | | | | | | | | |
| | 3.2.Обслуживание в кабинете № | | | | | | | | | |
| | Рифлённая полоса перед дверным проёмом (на расстоянии) и/или контрастная окраска | C | за 60 см | x | | | | | | |
| | Пространство перед дверью (глубина×ширина), при открывании: - "от себя" - "к себе" | K | не менее 1,2×1,5 м 1,5×1,5 м | | | | | | | |
| | Пространство перед столом | K | 0,9×1,5 м | | | | | | | |
| | Габариты зоны сидения, глубина | O | не менее 1,2 м | | | | | | | |
| | Ширина прохода | K O | не менее 1,2 м не менее 0,9 м | | | | | | | |
| | Зона для самостоятельного разворота (диаметр) | K | не менее 1,4 м | | | | | | | |
| | Зона для кресла-коляски | K | не менее 150×150 см | | | | | | | |
| | Поверхность столов (на высоте над уровнем пола) | K | не более 80 см | | | | | | | |
| | 3.2. ___. Приложение №2. _____, при необходимости описания нескольких кабинетов | | | | | | | | | |
| | 3.3.Зал (_____ актовый _____) назначение | | | | | | | | | |
| | Рифлённая полоса перед дверным проёмом | C | за 60 см | x | | | | | | |

| | (на расстоянии) и/или контрастная окраска | | | | |
|---|--|------------|---|----|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | Пространство перед дверью, при открывании: - "от себя" - "к себе" | K | глубина×ширина не менее 1,2×1,5 м 1,5×1,5 м | x | |
| | Пространство перед столом | K | 0,9×1,5 м | x | |
| | Габариты зоны сидения, глубина | O | не менее 1,2 м | x | |
| | Зона для самостоятельного разворота (диаметр) | K | не менее 1,4 м | x | |
| | Зона для кресла-коляски | K | не менее 150×150 см | x | |
| | Поверхность столов (на высоте над уровнем пола) | K | не более 80 см | x | |
| | Доля мест в залах от общей вместимости | K, O, C, Г | не менее 5% | да | |
| | Доля мест с системами индивидуального прослушивания, при вместимости зала более 50 человек | Г | не менее 4% | да | |
| | Расстояние от мест до источника звука (или оборудование мест усилителями звука) | Г | не более 10 м | да | |
| | Свободные площадки перед эстрадой или в конце зала вблизи проема-выезда (шириной в свету) | K | не менее 1,8 м | x | |
| | Рассредоточенные выходы | K, O | не менее 2 шт. | x | |
| | Расстояние от места до эвакуационного выхода | K, O, C, Г | не более 40 м | да | |
| | Ширина прохода | K | не менее 1,2 м | да | |
| | | | | | |

Приложение №1. _____ к анкете №3, при необходимости описания нескольких прилавков/окон

| №№ помещений по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Категории инвалидов, для которых установлен норматив | Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения | Фактическая величина, наличие | Рекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция) |
|---|--|--|---|-------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3.1. .Обслуживание через прилавок/окно № | | | | | |
| | Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола) | K | не более 80 см | | |
| | Пространство перед прилавком/окном | K | 0,9×1,5 м | | |
| | Ширина прилавка | | 0,3-0,45 м | | |
| | Длина прилавка | | не менее 0,9 м | | |
| 3.1. .Обслуживание через прилавок/окно № | | | | | |
| | Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола) | K | не более 80 см | | |
| | Пространство перед прилавком/окном | K | 0,9×1,5 м | | |
| | Ширина прилавка | | 0,3-0,45 м | | |
| | Длина прилавка | | не менее 0,9 м | | |
| 3.1. .Обслуживание через прилавок/окно № | | | | | |
| | Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола) | K | не более 80 см | | |
| | Пространство перед прилавком/окном | K | 0,9×1,5 м | | |
| | Ширина прилавка | | 0,3-0,45 м | | |
| | Длина прилавка | | не менее 0,9 м | | |
| 3.1. .Обслуживание через прилавок/окно № | | | | | |
| | Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола) | K | не более 80 см | | |
| | Пространство перед прилавком/окном | K | 0,9×1,5 м | | |
| | Ширина прилавка | | 0,3-0,45 м | | |
| | Длина прилавка | | не менее 0,9 м | | |

Приложение №2._____ к анкете №3, при необходимости описания нескольких кабинетов

| №№ помещений по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Категории инвалидов, для которых установлен норматив | Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения | Фактическая величина, наличие | Pрекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция) |
|---|--|--|---|-------------------------------|---|
| | | | | | 1 2 3 4 5 6 |
| 3.2._____Обслуживание в кабинете № | | | | | |
| | Рифлённая полоса перед дверным проёмом (на расстоянии) и/или контрастная окраска | C | за 60 см | | |
| | Пространство перед дверью (глубина×ширина), при открывании: - "от себя" - "к себе" | K | не менее 1,2×1,5 м 1,5×1,5 м | | |
| | Пространство перед столом | K | 0,9×1,5 м | | |
| | Габариты зоны сидения, глубина | O | не менее 1,2 м | | |
| | Ширина прохода | K O | не менее 1,2 м не менее 0,9 м | | |
| | Зона для самостоятельного разворота (диаметр) | K | не менее 1,4 м | | |
| | Зона для кресла-коляски | K | не менее 150×150 см | | |
| | Поверхность столов (на высоте над уровнем пола) | K | не более 80 см | | |

Приложение №3. к анкете №3, при необходимости описания нескольких залов

| №№ помещений по плану БГИ | Наименование элементов объекта | Категории инвалидов, для которых установлен норматив | Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения | Фактическая величина, наличие | Рекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция) |
|---------------------------|--|--|---|-------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 3.5. Зал (читальный) назначение | | | | |
| | Рифлённая полоса перед дверным проёмом (на расстоянии) и/или контрастная окраска | С | за 60 см | х | |
| | Пространство перед дверью, при открывании: - "от себя" - "к себе" | К | глубина×ширина не менее 1,2×1,5 м 1,5×1,5 м | да | |
| | Пространство перед столом | К | 0,9×1,5 м | да | |
| | Габариты зоны сидения, глубина | О | не менее 1,2 м | да | |
| | Зона для самостоятельного разворота (диаметр) | К | не менее 1,4 м | да | |
| | Зона для кресла-коляски | К | не менее 150×150 см | х | |
| | Поверхность столов (на высоте над уровнем пола) | К | не более 80 см | да | |
| | Доля мест в залах от общей вместимости | К, О, С, Г | не менее 5% | да | |
| | Доля мест с системами индивидуального прослушивания, при вместимости зала более 50 человек | Г | не менее 4% | да | |
| | Расстояние от мест до источника звука (или оборудование мест усилителями звука) | Г | не более 10 м | да | |
| | Свободные площадки перед эстрадой или в конце зала вблизи проема-выезда (шириной в свету) | К | не менее 1,8 м | да | |
| | Рассредоточенные выходы | К, О | не менее 2 шт. | да | |

| | | | | | |
|--|--|------------|-----------------------|----|--|
| | Расстояние от места до эвакуационного выхода | К, О, С, Г | не более 40 м | да | |
| | Ширина прохода | К | не менее 1,2 м | да | |

Анкета №4. Санитарно-бытовые помещения

| №№ помещений по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Категории инвалидов, для которых установлен норматив | Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения | Фактическая величина, наличие | Pрекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция) |
|---------------------------|--|--|---|----------------------------------|---|
| | | | | | 1 2 3 4 5 6 |
| 4.1.Санузел | | | | | |
| | Знак доступности помещения | К, О | наличие | имеется | |
| | Ширина дверного проёма | К | не менее 90 см | 90 | |
| | Тактильная направляющая полоса к кабине и к писсуару в мужском туалете, ощущаемая ногой или тростью (ширина) | С | 30 см | x | |
| | Раковина: - зона у раковины для кресла-коляски (глубина × ширина) - высота раковины - опорный поручень | К К О | не менее 130×85 см 75×85 см наличие | x 75×85 см x | |
| | Универсальные кабинки - количество кабин - от общего числа унитазов для женщин - от общего числа количества унитазов и писсуаров для мужчин - ширина дверного проёма - глубина × ширина - опорные поручни - зона для кресла-коляски рядом с унитазом (глубина × ширина) - крючки для одежды, костылей (на высоте 1,2 м с выступом 12 см) | К, О, С, Г К К, О К К, О | не менее 1 шт. 5% 2% не менее 90 см не менее 180×165 см наличие не менее 120×80 см наличие | Да да да да да да | |
| | Знак доступности кабинки | К, О | наличие | да | |
| | | | | | |

Приложение №1. к анкете №4. Санитарно-бытовые помещения, при необходимости описания нескольких туалетных комнат

| №№ помещений по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Категории инвалидов, для которых установлен норматив | Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения | Фактическая величина, наличие | Pрекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция) |
|---------------------------|---|--|---|----------------------------------|---|
| | | | | | 1 2 3 4 5 6 |
| 4.1. Санузел | | | | | |
| | Знак доступности помещения | K, O | наличие | да | |
| | Ширина дверного проёма | K | не менее 90 см | да | |
| | Тактильная направляющая полоса к кабине и к писсуару в мужском туалете, ощущаемая ногой или тростью (ширина) | C | 30 см | x | |
| | Раковина: - зона у раковины для кресла-коляски (глубина × ширина) - высота раковины - опорный поручень | K K O | не менее 130×85 см 75×85 см наличие | x | |
| | Универсальные кабины - количество кабин - от общего числа унитазов для женщин - от общего числа количества унитазов и писсуаров для мужчин - ширина дверного проёма - глубина × ширина - опорные поручни - зона для кресла-коляски рядом с унитазом (глубина × ширина) - крючки для одежды, костылей (на высоте 1,2 м с выступом 12 см) | K, O, C, Г K K, O K K, O | не менее 1 шт. 5% 2% не менее 90 см не менее 180×165 см наличие не менее 120×80 см наличие | Да Да Да да | |
| | Знак доступности кабины | K, O | наличие | да | |

Анкета №5. Внутреннее оборудование

| №№ помещений по плану ГТИ | Наименование элементов объекта | Категории инвалидов, для которых установлен норматив | Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения | Фактическая величина, наличие | Рекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция) |
|------------------------------|---|---|--|-------------------------------------|---|
| | | | | | 1 2 3 4 5 6 |
| | Комплексные системы (визуальные, звуковые и тактильные) средств непрерывной информации и сигнализации об опасности | K, O, C, Г | наличие информации об услугах, размещении помещений и путей эвакуации | да | |
| | Синхронная (звуковая и световая) сигнализация, подключенная к системе оповещения о пожаре | K, O, C, Г | наличие | имеется | |
| | Уровень звука аварийной звуковой сигнализации, при превышении максимального уровня звука в помещении на 5 дБА | K, O, C, Г | не менее 15 дБА в течение 30 с | имеется | |
| | Визуальная информация на контрастном фоне (на высоте от уровня пола) | | не менее 1,5 м, не более 4,5 м | имеется | |
| | Надписи: - высота размещения - высота прописных букв - освещённость | C, Г K, C, Г C C | наличие не более 1,6 м не менее 7,5 см наличие | Имеется Да | |
| | Указатели, пиктограммы: - высота размещения - высота прописных букв - освещённость | C K, C C C | наличие не более 2,0 м не менее 7,5 см наличие | | |
| | Тактильные средства информации: - высота размещения - высота размещения в зоне путей движения - маркировка кабинетов | C C C C | наличие 60-110 см 1,2-1,6 м. на высоте от | Нет X X | |

| | | | | | |
|--|--|--------------------------|--|-----------|--|
| | приёма рядом с дверью, со стороны ручки - на кнопках управления лифта - на поручнях лестниц (обозначения этажей) - на кабинах санитарно-бытовых помещений | C C C | 1,4 до 1,75 м наличие наличие наличие | x | |
| | Текстофоны (текстовые телефоны) | Г | не менее 1 шт. | x | |
| | Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами | C, Г | не менее 1 шт. | x | |
| | Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте или на высоте 80 см | K | наличие | x | |
| | Рифлённое покрытие перед таксофоном (другим специализированным оборудованием) или отдельная плита высотой до 0,04 м (на расстоянии) | C | за 70-80 см до объекта | x | |
| | Речевые информаторы и маяки | C | наличие | да | |
| | Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м ² | C | наличие | имеется | |
| | Световые текстовые табло для вывода оперативной информации | C, Г | наличие | имеется | |
| | Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы | K, O, C, Г | наличие | да | |
| | Звуковая связь и аварийное освещение: - двусторонняя связь с дежурным из замкнутых пространств (помещений различного функционального назначения, кабинки туалета, лифта, лифтового холла и т.п.) -звонок или извещатель (в общественной уборной) соединённый с дежурной комнатой | K, O, C, Г K, O, C, Г | наличие наличие | нет да | |

| | | | | | |
|--|---|---------------------|--|--|--|
| | -кнопка звонка (в иных случаях) | K, O, C, Г | наличие | да | |
| | Перепад освещенности между соседними помещениями и зонами | K, O, C, Г | не более 1:4 | да | |
| | Приборы для открывания и закрытия дверей, горизонтальные поручни, а также ручки, рычаги, краны и кнопки различных аппаратов, отверстия торговых и билетных автоматов и прочие устройства | K, O, C, Г | на высоте не более 1,1 м и не менее 0,85 м от пола и на расстоянии не менее 0,4 м от боковой вертикальной плоскости | Да | |
| | Запоры и ручки дверей (с неровностями или опознавательными знаками ощущаемыми тактильно) в технические и другие опасные помещения | C | наличие | нет | |
| | Выключатели и розетки в помещениях | | на высоте 0,8 м от уровня пола | на высоте 0,8 м от уровня пола | |
| | Яркая контрастная маркировка ударопрочных прозрачных дверей и ограждений - высота×ширина - уровень (от поверхности пешеходного пути) | | не менее 10×20 см не ниже 1,2 м и не выше 1,5 м | x | |
| | Зона досягаемости приборов и устройств, технологического и другого оборудования: - при расположении сбоку от посетителя - при фронтальном подходе - поверхность столов, прилавков и других мест обслуживания | K K K | не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола на высоте не более 0,8 м над уровнем пола | нет нет нет на высоте не более 0,8 м над уровнем пола | |

Анкета №6. Территория объекта

| №№ помещений по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Категории инвалидов, для которых установлен норматив | Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения | Фактическая величина, наличие | Pрекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция) | | | | |
|---|---|--|---|-------------------------------|---|---|---|---|---|
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6.1.Вход на территорию | | | | | | | | | |
| | Проходы, проёмы в ограждении, невращающиеся прозрачные калитки на навесных петлях двустороннего действия (ширина) | K, O, C | не менее 90 см | не менее 90 см | | | | | |
| | Элементы информации об объекте | K, O, C, Г | наличие | да | | | | | |
| | Знак доступности учреждения | K, O, C, Г | наличие | Да | | | | | |
| 6.2.Автостоянка посетителей | | | | | | | | | |
| | Расстояние до входа в здание | K, O | не более 50 м | не более 50 м | | | | | |
| | Доля мест для транспорта инвалидов | K, O | не менее 10% (но не менее одного места) | да | | | | | |
| | Размер места, обозначенного знаком | K | 350×500 см | да | | | | | |
| 6.3.Путь к главному (специализированному) входу в здание | | | | | | | | | |
| | Ширина полосы движения | K | не менее 180см | не менее 180см | | | | | |
| | Площадки, при ширине полосы движения менее 180 см | K | не менее 160×160 см через каждые 60-100 м | да | | | | | |
| | Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов | K, O | не выполнять из насыпных или крупноструктурных материалов | Не из насыпных материалов | | | | | |
| | Рифлённая полоса перед объектом информации, началом | C | за 80 см до объекта | x | | | | | |

| | опасного участка, изменения направления движения (на расстоянии) | | | | |
|---|---|------------------------------------|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | Толщина швов покрытия | К, О | не более 1,5 см | 1,5 | |
| | Высота бордюрного камня в местах пересечения тротуара с проезжей частью | К, О | не более 4 см | 4 | |
| | Высота бордюров по краям пешеходных путей | К, О | не менее 5 см | 5 | |
| | Уклон пути движения: - продольный - при устройстве съездов с тротуара - поперечный | | не более 5% не более 10%, не более 10 м 1-2% | да | |
| | Указатели направления движения | К, О, Г | наличие | Да | |
| | Декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию | C | наличие | x | |
| | Площадки отдыха с местами для сидения | К, О | через каждые 100 м | x | |
| | Открытые лестницы (дублируются пандусами или другими средствами подъема): - проступь - подступенок - поперечный уклон ступеней - высота подъёма - поручни с двух сторон на высоте - рифлённая полоса перед маршем вверху и внизу (на расстоянии) | O C | не более 40 см не более 12 см 1-2%. справочно 90 см за 80 см | x x x x x x | |
| | Пандус: - высота подъёма - уклон H/L - ширина - площадка на горизонтальном участке при прямом пути движения или на повороте (глубина) - высота бортиков - поручни с двух сторон (на высоте) - нескользкое покрытие | K, O K O K, O | не более 80 см не более 1/12 не менее 1,0 м не менее 1,5 м не менее 5 см 70 см 90 см наличие | x x x x x x x x | |

| | | | | |
|--|---|----------|---|--|
| - рифлённая полоса перед маршем вверху и внизу (на расстоянии) | C | за 80 см | X | |
|--|---|----------|---|--|

12. Выводы по результатам натурного обследования:

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия по элементам объекта:

Входная группа - соответствует норме для эксплуатации здания при обучении учащихся инвалидов слуха

Пути движения на объекте - соответствует норме для эксплуатации здания при обучении учащихся инвалидов слуха

Зона оказания услуги - соответствует норме для эксплуатации здания при обучении учащихся инвалидов слуха

Санитарно-бытовые помещения - соответствует норме для эксплуатации здания при обучении учащихся инвалидов слуха

Внутреннее оборудование - соответствует норме для эксплуатации здания при обучении учащихся инвалидов слуха

Территория объекта - соответствует норме для эксплуатации здания при обучении учащихся инвалидов слуха

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды с поражениями зрения, Г – инвалиды с поражениями слуха
2. Нормативы обязательные для обеспечения доступности выделены полужирным шрифтом, остальные нормативы являются рекомендательными
3. При необходимости описания нескольких элементов использовать дополнительные копии соответствующих приложений к анкетам
4. К анкетам прикладываются поэтажные планы БТИ. Нумерация обследуемых помещений заносится в графу 1 анкет.

13. Доступность услуги для инвалидов:

Вариант «А» - полная доступность всех мест обслуживания

Вариант «Б» - локальная доступность (входной группы, специально выделенного места обслуживания и пути движения к нему)

Вариант «В» - обслуживание сотрудниками на дому без взимания дополнительной платы

Вариант «Г» - не обслуживаются

| Категории инвалидов | | | |
|--------------------------|--|-----------------------------------|----------------------------------|
| Инвалиды-колясочники (К) | Инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата (О) | Инвалиды с поражениями зрения (С) | Инвалиды с поражениями слуха (Г) |
| Г | Г | Г | А |

14. Доступность элементов объекта для различных категорий инвалидов:

Таблицу заполнять на каждый элемент объекта. Доступные элементы объекта отметить словом «да», недоступные элементы - словом «нет»

| Наименование элементов объекта | Фактическая доступность для инвалидов | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|--|-----------------------------------|----------------------------------|
| | Инвалиды-колясочники (К) | Инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата (О) | Инвалиды с поражениями зрения (С) | Инвалиды с поражениями слуха (Г) |
| Входная группа | Да | Нет | Нет | Да |
| Пути движения на объекте | нет | Нет | Нет | Да |
| Зона оказания услуги | нет | Нет | Нет | Да |
| Санитарно-бытовые помещения | нет | Нет | Нет | Да |
| Внутреннее оборудование | нет | Нет | Нет | Да |
| Территория объекта | да | нет | Нет | да |

15. Заключение о доступности объекта для инвалидов:

Таблицу заполнять на каждый элемент объекта. Доступные элементы объекта отметить словом «да», недоступные элементы - словом «нет»

| Степень доступности объекта | Фактическая доступность для инвалидов | | | |
|--|---------------------------------------|-----|-----|-----|
| | К | О | С | Г |
| Объект полностью доступен | Нет | Нет | нет | да |
| Объект ограниченно доступен, требуется частичная адаптация | Да | Нет | Нет | нет |
| Объект недоступен, требуется адаптация | нет | да | да | нет |

Руководитель рабочей группы по обследованию объекта

Заместитель директора по АХЧ УХПК

должность

подпись

/А.В.Эрик/
расшифровка подписи

« 09 » Альвард 2020 г.

Руководитель объекта

Директор ГБПОУ УХПК

должность

/Р.А.Кагиров/
расшифровка подписи



« 09 » Альвард 2020 г.