Приложение № 3

к письму зам. министра труда,

занятости и трудовых ресурсов

Новосибирской области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Чек-лист для проведения обследования объекта**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование учреждения | **ГБПОУ НСО «Бердский электромеханический колледж»** |
| Наименование объекта учреждения | **Учебный корпус, учебно-производственные мастерские.** |
| Адрес объекта | **Новосибирская область, г.Бердск, ул.Боровая, 101** |
| Дата обследования | **16.05.2016г.** |
| Эксперты | **Зам. директора по УР Сак С.В.** |
| **Зам. директора по УПР Кожевников К.Е.** |
| **Нач. хоз. службы Парышев А.Г.** |
|  |
| **Наименование элементов объекта** | **Категория инвалидов, для которых установлен норматив** | **Норматив доступности** | **Фактическая величина, наличие** | **Наличие фото,если имеется (№ фото)** | **Рекомендуемые мероприятия по адаптации элементов объекта** |
| 1. **ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА**
 |
| **Вход на территорию:** |
| Ширина прохода, калитки, проема в ограждении | К, О, С | Не менее 90 см | 400см. | + | - |
| Знак доступности учреждения | К, О, С, Г, У | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Кнопка вызова сотрудника/табличка с номером телефона сотрудника | К, О, С, Г, У | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Предупредительные опоры в виде круга или квадрата вокруг отдельно стоящих стоек, деревьев и т.д. | К, О, С | 0,5 м. от объекта | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| **Автостоянка посетителей:** |
| Расстояние до входа в здание | К, О | Не более 50 м | 5 м. | + | - |
| Количество мест парковки для инвалидов | К, О | Не менее 10% от общего количества, (не менее 1 места) | 2 | + | - |
| Разметка места для парковки автотранспорта инвалидов | К, О | 6 х 3,6 м и сзади 1,2м | 6х8 м. сзади 1,2 | + | - |
| Спецзнак и спецразметка на площадке | К, О | имеется | имеется | + | - |
| **Путь к главному (специализированному) входу в здание:** |  |  |  |  |  |
| -ширина полосы движения | К,О | 2 м | 2 м. | + | - |
| -указатели направления движения | К, О, Г | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Места отдыха через 200м | О | Наличие | имеется | + | - |
| Тактильная полоса до начала опасного участка, изменения движения, входа | С | Не менее, чем за 0,8м | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Ширина тактильной полосы | С | 05-06м | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| 1. **ВХОДНАЯ ЗОНА (ДО ТАМБУРА)**
 |
| **Крыльцо, входная площадка, лестница** |
| Навес, водоотвод | К, О, С, Г,У | Наличие  | имеется | + | - |
| Габариты площадки, ширина х глубина | К | Не менее 140х200 или 150х185 | нет | - | Изготовление до 01.09.2016г. |
| Размер входной площадки с пандусом  | К, О | Не менее 2,2 х 2,2 | нет | - | Изготовление до 01.09.2016г. |
| Ограждение (при высоте площадки от уровня земли более 45см) | К, О, С | Наличие | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Нескользкое покрытие | К, О, С, Г, У | Наличие  | нет | - | Изготовление до 01.09.2016г. |
| Навес для защиты крыльца, входной площадки от осадков | К, О, С, Г, У | Наличие | имеется | + | - |
| Указатели направления движения | К, О, Г, У | Наличие | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Ширина лестничного марша | О. С | 135 см и более | 250 см. | + | - |
| Высота ступени (подступенок) | О, С | 12-15 см | 15 см. | + | - |
| Ширина ступени (проступи) | О, С | 35-40 см | 36 см. | + | - |
| Ровная горизонтальная поверхность | К, О, С, Г, У | Наличие | имеется | + | - |
| Выделение контрастным цветом верхней и нижней ступеней | С | Наличие | имеется | + | - |
| Рельефная (тактильная) полоса перед лестницей (ширина) | С | 30-50 см | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Поручни непрерывные с двух сторон | О, С | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Высота поручня от поверхности передвижения | О, С | 85-92 см | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Горизонтальное завершение поручня с не травмирующим окончанием  | О, С | 30 см | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Просвет между поручнем и стеной (вдоль стены) | О, С | 5 см и более | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Ширина пандуса крыльца (сплошная крыльца) | К | Не менее 100 см | нет | - | Изготовление до 01.09.2016г. |
| Ширина между поручнями пандуса | К,О | 0,9-1,0м | нет | - | Изготовление до 01.09.2016г. |
| Уклон марша пандуса | К, О | Не круче 1:20 | нет | - | Изготовление до 01.09.2016г. |
| Нескользкое покрытие пандуса | К, О, С, Г, У | Наличие  | нет | - | Изготовление до 01.09.2016г. |
| Бортик с открытой стороны марша | К, О | 5 см и более | нет | - | Изготовление до 01.09.2016г. |
| Разворотная площадка перед пандусом | К | Не менее 150 х 150 см | нет | - | Оборудование до 01.09.2016г. |
| Промежуточная площадка при высоте крыльца более 0,8м (площадка на горизонтальном участке пандуса) | К | Наличие, не менее 150 х 150 см | нет | - | Изготовление до 01.09.2016г. |
| Поручни пандуса двусторонние непрерывные  | К, О, С | Наличие | нет | - | Изготовление до 01.09.2016г. |
| Высота поручней пандуса от поверхности марша | К, О, С | 70 см | нет | - | Изготовление до 01.09.2016г. |
| Горизонтальное заверение поручня с не травмирующим окончанием | К, О, С | Не менее 30 см | нет | - | Изготовление до 01.09.2016г. |
| 1. **ТАМБУР**
 |
| **Входная наружная дверь** |
| Ширина дверного проема | К, О, С | Не менее 120 см | 120 см. | + | - |
| Форма ручки двери – П –образная, дугообразная | К, О, С | Наличие  | имеется | + | - |
| Доводчик, усилие доводчика (из паспорта) | К, О | Не более 2,5 Кгс | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Задержка автоматического закрывания двери | К, О | 5 сек и более | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Прозрачная противоударная смотровая панель, высота от уровня пола (при наличии) | К, О, С | 30-90 см | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| При наличии прозрачного полотна из ударопрочного материала – яркая контрастная маркировка  | С | Не ниже 120 и не выше 150 см от землиРазмер маркировки 10 х 20 | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед входом | С | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| **Внутренние размеры тамбура:** |
| Глубина, ширина тамбура | С | Не менее 230 – 150 см | 250х440 см. | + | - |
| Высота порогов | К, О, С | Не более 1,4 см | 1 см. | - | - |
| Освещенность  | С | Наличие  | имеется |  |  |
| **Дверь внутренняя:** |
| Ширина входного проема | К | Не менее 120 см | 120 см. | + | - |
| Форма ручки двери – П образная или дугообразная | К, О | Наличие  | имеется | + | - |
| Доводчик, усилие (из паспорта) | К, О |  Не более 2,5 Кгс | имеется | + | - |
| Задержка автоматического закрывания двери | К, О | 5 сек и более | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Прозрачная противоударная смотровая панель, высота от уровня пола (при наличии) | К, О, С | 30-90 см | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| При наличии прозрачного полотна из ударопрочного материала – яркая контрастная маркировка  | С | Не ниже 120 и не выше 150 см от землиРазмер маркировки 10 х 20 | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед входом | С | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Контрольно-пропускные устройства и турникеты | К | Не менее 1,0 м (в свету) | 1,5 м. | + | - |
| Ковровые покрытия, противогрязевые коврики (если имеются) | К, О,С, У | Плотно закреплены | нет | - | - |
| 1. **ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (**коридоры, холлы)
 |
| Ширина пути движения- при одностороннем движении - при встречном движении- с оборудованием и мебелью | ККК, О, С | Не менее 150 см180 см120 см | 205 см.205 см.205 см. | +++ | --- |
| Глубина зоны перед дверью | К | Не менееНа «себя» 150смОт «себя» 120см | 150 см.205 см. | ++ | -- |
| Разворотные площадки  | К | Не менее 150 х 150 см | 200х200 см. | + | - |
| Рифленая и/или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина) | С | 60 см (допускаются световые маячки) | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Пороги, перепад высот | К, О, С | Не более 0,014м | 0,001м. | - | - |
| 1. **ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЗОНЫ**
 |
| **Обслуживание в кабинете** |
| Ширина проема двери в свету | К, О | Не менее 90 см | 125 см. | + | - |
| Габариты зоны сидения, глубина | О | Не менее 120 см | 120 см. | + | - |
| Зона для кресла-коляски  | К | Не менее 150 х 150 см | 150х150 см. | + | - |
| Стол с высотой рабочей поверхности | К, О | Не выше 85 см | 76 см. | + | - |
| **Зал (зрительный, читальный, обеденный)** |
| Доля мест для колясочников в залах50-75 мест в зале76-100 мест в зале101-150 мест в зале | К | 345 | 3 | - | - |
| Ширина прохода к месту для колясочника | К | Не мене 160 см | 160 см. | + | - |
| Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата) | Г | Не менее 1 ед. | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| **Санитарно-гигиенические помещения (санузел)** , у**ниверсальная кабина:** |
| Знак доступности объекта | К, О,Г, С, У | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
|  |  |  |  |  |  |
| Зона для маневрирования кресла-коляски | К | Не менее 150 х 150 см | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Ширина дверного проема в санузел и в кабину в свету | К | Не менее 90 см | 70 см. | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Открывание двери | К, О,С, Г,У | Наружу  | наружу | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Ручка / замок на двери | К, О,С, Г,У | П – образная или дугообразная ручка, (круглые ручки с защелкой не применяются) | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Наличие кнопки вызова помощи | К, О, С, У | Наличие  | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Наличие специального места | К, О | Не менее 1 ед | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Наличие унитаза с опорой для спины | К. О,С | Наличие  | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Унитазы с автоматическим сливом воды или ручным кнопочным управлением, которое располагается на боковой стене кабины | К, О, С, У | Наличие  | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Габариты кабины минимальные (глубина х ширина) | К | Не менее 180 х 165 см | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина х глубина) | К | Не менее 80 х 120 см | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Опорочные поручни унитаза, в т.ч. откидные | К, О |  Наличие  | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Крючки для костылей (на высоте 120 см. с выступом 12см) | О |  Наличие  | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Раковина:- зона у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина х ширина)- высота раковины- опорный поручень | ККК, О | Не менее 130 х 85 см75-85 смНаличие  | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Водопроводные краны с рычажной рукояткой и термостатом (автоматические, сенсорные краны бесконтактного типа) | К, О, С, У | Наличие (краны с раздельным управление горячей и холодной воды не допускается) | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Тактильная направляющая полоса к писсуару (унитазу), ощущаемая ногой или тростью (для мужского туалета) | С | 30 см | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| **Зона безопасности:** | К, О, С, Г, У | Наличие | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Обозначение дверей, стен помещений зон безопасности, пути движения к ним | К, О, С, Г, У | Обозначение знаком Е 21 | нет | - | Реконструкция до 01.09.2016г |
| Эвакуационный выход | К, О, С, Г, У | Наличие (обозначен знаками, не загроможден) | имеется | - | - |
| 1. **СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ на объекте**
 |
| Визуальные средства информации о предоставлении услуги | С, У | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Контрастное сочетание цветов (таблички-стены, двери-ручки и т.д.) | У, О, Г, У | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Мнемосхема с дублированием шрифтом Брайля | К, О, С, Г,У | Наличие ( расположение справа от входа на расстоянии 3-5м) | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| **Надписи:** | С, Г, У | Наличие | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Применение безбликовых материалов (фон таблички) | К, О, Г, У | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Размещение на высоте визуальной информации | К, С, Г | Не ниже 150 смНе выше 450 см от пола | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Высота прописных букв | С | Не менее 7,5 см  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Освещенность  | С | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| **Указатели, пиктограммы**: | С, У |  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Размещение на высоте | К, С | Не более 250 см от пола |  |  |  |
| Высота прописных букв | С | Не менее 7,5 см |  |  |  |
| Освещенность  | С | Наличие  |  |  |  |
| **Тактильные средства информации о предоставлении услуги:** | С | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| -высота размещения | С | 120-160 см |  |  |  |
| -маркировка кабинетов со стороны ручки | С | Наличие  |  |  |  |
| -на поручнях лестницы | С | Наличие  |  |  |  |
| -на кабинетах санитарно-бытовых помещений | - | Наличие  |  |  |  |
| -речевые информаторы и маяки | С | Наличие  |  |  |  |
| Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м | С | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Световые текстовые табло для вывода оперативной информации | Г, С, У | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы | К, О, С, Г, У | Наличие  | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Информирующие обозначения помещений внутри здания | К, О,С, Г, У | Наличие (располагаются на стене справа со стороны дверной ручки)На высоте 1,3 – 1,4м | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |
| Система средств информации и сигнализации об опасности  | К, О,С, Г, У | Наличие (комплексные, предусматривающие визуальную, звуковую и тактильную инф-ию с указание направления движения) | нет | - | Установка до 01.09.2016г. |

**Эксперты:**

**Зам. директора по УР С.В.Сак**

**Зам. директора по УПР К.Е.Кожевников**

**Нач. хоз. службы А.Г.Парышев**